

VUHTI

WAX TECHNOLOGIES



Leader mondial du fart depuis plus de cent ans.

Les performances des skis ont déjà été améliorées depuis des centaines d'années, au début avec des matériaux naturels par exemple en utilisant du goudron. Dans les années 1910, la marque Vauhti a été créée et son fart Salaisuus était révolutionnaire, c'est une innovation technologique qui a considérablement amélioré la glisse du ski. Le travail de développement qui a commencé avec le fart de Salaisuus a fondé les bases de la plus ancienne entreprise de fart de ski au monde qui continue à fonctionner et qui a toujours été pionnière dans son secteur.

Nos produits et la technologie qui les sous-tend sont basés sur la rigueur et les tests à long terme, tant en laboratoire que sur le terrain. Nous utilisons l'excellence des universités et des laboratoires finlandais dans nos travaux de recherche. Notre équipe de développement de produits a la passion d'atteindre une connaissance et une compréhension complète de cette fine couche entre le ski et la neige, où les performances du ski sont optimisées dans toutes les conditions météorologiques possibles. Au cours de son histoire, Vauhti a développé plusieurs innovations. L'entreprise a réussi à obtenir plusieurs brevets dont le plus récent concerne les matières premières utilisées dans la collection PURE sans fluorocarbone de Vauhti.

UNE RESPONSABILITÉ BASÉE SUR LA TECHNOLOGIE

Nous voulons que le fartage soit facile et que cela ne nécessite pas nécessairement des installations de fartage séparées.

Les produits Liquid de Vauhti sont développés avec la même précision que les combinaisons de farts utilisées par les meilleurs skieurs du monde. Le fartage n'est plus un obstacle au ski, et vous pouvez pratiquer le ski de fond, le ski alpin, en forêt, en montagne et en vallée.

Le respect de l'homme et de la nature est à la base de toutes les activités de Vauhti. Plus personne ne peut ignorer les changements climatiques et les questions environnementales. Nos produits sont fabriqués pour les sports de neige. Il est important pour nous de porter la responsabilité de notre empreinte environnementale et économique. Vauhti a donc décidé de compenser la totalité du carbone contenu dans ses cires de ski produites depuis 2015. A partir de 2020, Vauhti a également décidé de compenser toutes les émissions de dioxyde de carbone causées par sa production et ses déplacements.

La culture finlandaise, la volonté de gagner, la passion, la persévérance, l'intégrité et les dernières technologies de l'industrie - telles sont les valeurs et les prérequis sur lesquels les produits Vauhti, utilisés par les meilleurs skieurs du monde, sont créés.

TABLE DES MATIERES

NOTRE HISTOIRE	4
A PROPOS DE VAUHTI	6
LA COMPENSATION CARBONE	8
PARTENAIRES DE VAUHTI	9
GLIDE WAXES	10
PURE RACE POWDERS	12
PURE PRO GLIDE WAXES	12
PURE UP GLIDE WAXES	13
PURE ONE GLIDE WAXES	13
UNIVERSAL GLIDE WAXES	14
SERVICE WAXES	14
PRODUITS LIQUIDES	16
PURE RACE LIQUID GLIDE WAXES	17
PURE PRO LIQUID GLIDE WAXES	17
PURE UP LIQUID GLIDE WAXES	18
PURE ONE LIQUID GLIDE WAXES	18
BASE WAXES	19
GW UNIVERSAL	19
LIQUID GRIP WAXES	20
MAINTENANCE AGENTS FOR ZERO & CROWN SKIS	20
MAINTENANCE AGENTS FOR SKIN SKIS	21
GLEAN & GLIDE	22
KITS PURE	22
POS DISPLAYS	23
GRIP WAXES (POUSSETTES)	24
RACE GRIP WAXES	25
PRO GRIP WAXES	25
RACE KLISTERS	25
SYNTHETIC GRIP WAXES (GS)	26
TAR GRIP WAXES (GT)	26
KLISTERS	26
SYNTHETIC KLISTERS (KS)	26
PRODUITS DE NETTOYAGE	27
GRIP REMOVERS	27
BASE CLEANER	27
OUTILS ET ACCESSOIRES	28
BROSSES	29
BROSSES ALPINE	30
GRATTOIRS	30
CHIFFONS	30
LIEGES	31
FERS A FARTER	31
PORTE-SKIS	31
BAGAGERIE-HYDRATATION	32
ETAUX, TABLES ET PROFILS	33
OUTILS ALPIN	34

NOTRE HISTOIRE



1912

Vauhti a été créé par le champion de ski finlandais Eetu Niska, qui a inventé le fart Salaisuus en 1912 (Salaisuus signifie "secret" en finnois).

1930

L'héritage d'Eetu Niska a été conservé par M. Aulis Tolsa dans les années 1930. Aulis avait également la passion du ski et il a développé le processus de fabrication. L'ingrédient principal était le goudron et tous les autres composants essentiels étaient issus de la nature finlandaise.

1960

La coopération entre Vauhti et les meilleurs skieurs du monde a été la partie essentielle de la R&D à la fin des années 1960. Tous les grands noms des pays nordiques ont participé au développement du produit en fournissant des informations importantes.



1990

2010

2020

En 1991, le médaillé olympique en ski de fond, M. Aki Karvonen, a acquis Vauhti après la retraite de M. Tolsa. Le but ultime de Karvonen était de développer les meilleurs farts de ski au monde. Il a commencé à coopérer avec le Centre de recherche technique de Finlande (VTT) pour moderniser la gamme de produits. C'est devenu le fondement de la technologie des farts Vauhti.

2014 est une année charnière pour Vauhti. Notre objectif est de développer en permanence la technologie du fart de ski et de faire passer l'entreprise à un niveau supérieur. Le Docteur Esa Puukilainen a été engagée comme responsable de la R&D pour renforcer le savoir-faire technologique.

2015 Vauhti a investi massivement dans les installations de production de l'usine de Joensuu. Une nouvelle production automatisée pour les farts de glisse liquides et solides a été installée.

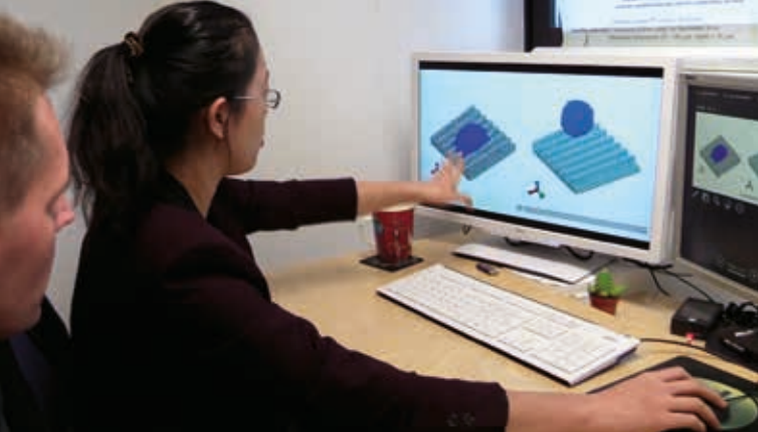
2016 Vauhti a lancé un projet de recherche commun avec Nokian Tyres plc et l'Université de Finlande orientale pour garantir le savoir-faire le plus récent en matière de développement de produits et pour faire passer les innovations à un niveau supérieur. Les produits Skin Ski Cleaner et Skin Ski Care ont été développés et lancés. Des brevets ont été accordés à ces deux produits innovants plus tard en 2019.

2017 Vauhti a entamé un partenariat avec le plus grand fabricant de skis au monde, Fischer Sports GmbH, en produisant exclusivement la collection Fischer Easy Care & Wax Line.

2018 Une deuxième unité automatique d'embouteillage de fart liquide a été investie, ce qui assure une capacité de production quotidienne allant jusqu'à 12 000 bouteilles.

2019 Le développement systématique et à long terme des produits Vauhti pour trouver de nouvelles matières premières de remplacement pour les fluorocarbures a abouti à la demande de brevet et au lancement de la Collection PURE sans fluorocarbures.

2020 La production de désinfectant pour les mains Vauhti Sport & Medi commence à lutter contre le COVID-19.



LA RECHERCHE MENÉE EN COLLABORATION AVEC L'UNIVERSITÉ DE FINLANDE ORIENTALE GARANTIT UN AVANTAGE CONCURRENTIEL À LA PLUS ANCIENNE MARQUE DE FART À SKI DU MONDE

Les différents matériaux et leur comportement sont un facteur clé dans notre vie quotidienne. La surface des matériaux est généralement constituée de polymères dont les propriétés peuvent être contrôlées et adaptées à un large éventail d'utilisations différentes. Les performances des matériaux de surface sont souvent déterminantes pour la fonctionnalité des produits et leur sécurité physique et environnementale. Vauhti Speed Oy s'engage dans une collaboration de recherche continue avec l'Université de Finlande orientale, où les produits peuvent être testés dans des conditions de laboratoire et dans l'environnement afin de trouver les plus petits facteurs permettant d'améliorer ses caractéristiques et ses fonctionnalités.

L'USINE VAUHTI EST SITUÉE DANS LA VILLE DE JOENSUU, DANS L'EST DE LA FINLANDE, OÙ LES LONGS HIVERS OFFRENT UNE SAISON DE TESTS OPTIMALE.





LE SAVOIR-FAIRE TECHNOLOGIQUE ET LES INSTALLATIONS DE PRODUCTION MODERNES GARANTISSENT UNE QUALITÉ ÉLEVÉE

L'objectif stratégique de Vauhti est d'être un opérateur de premier plan dans le domaine de la technologie du fart. L'usine de fartage Vauhti est située à Joensuu en Finlande et c'est l'usine de fartage de ski la plus moderne au monde.

Un équipement et une technologie moderne garantiront la haute qualité des produits. Les farts de glisse et les farts d'adhérence sont produits selon un processus automatique, dans lequel chaque fart possède des paramètres de production optimisés. L'automatisation permettra de contrôler les processus de fabrication et les températures de coulée de chaque produit avec une précision d'un dixième de décimale. Le moulage lui-même est pris en charge par un robot

de production automatique, qui veille à ce que les produits issus d'un lot de production soient identiques, préparés et coulés exactement à la même température. Les farts liquides et les produits Vauhti sont également fabriqués avec la même précision : les produits sont préparés dans quatre réacteurs de production à commande numérique entièrement hermétiques, d'où ils sont transférés vers deux lignes d'embouteillage automatiques.

CARBON COMPENSATION

Vauhti speed Oy compense tout le carbone contenu dans les farts de ski Vauhti produits entre 2015 et 2019 après un changement de propriétaire.

En 2020, Vauhti continue de compenser annuellement toutes les émissions de dioxyde de carbone causées par sa production et ses déplacements. La séquestration du carbone est produite par Evergreen Finland, qui plante et protège les forêts du centre et de l'est de la Finlande grâce à des conditions de croissance optimales.



EVERGREEN
FINLAND



CARBON NEUTRAL



"Je viens des montagnes où la nature et la neige font partie intégrante du cadre de vie. C'est pourquoi les produits Vauhti PURE ne sont pas seulement mon choix, mais aussi celui de la nature"

- Dorothea Wierer, gagnante de la Coupe du monde de biathlon

PROUD PARTNERS OF VAUHTI



SVENSKA SKIDFÖRBUNDET
SWEDISH SKI ASSOCIATION



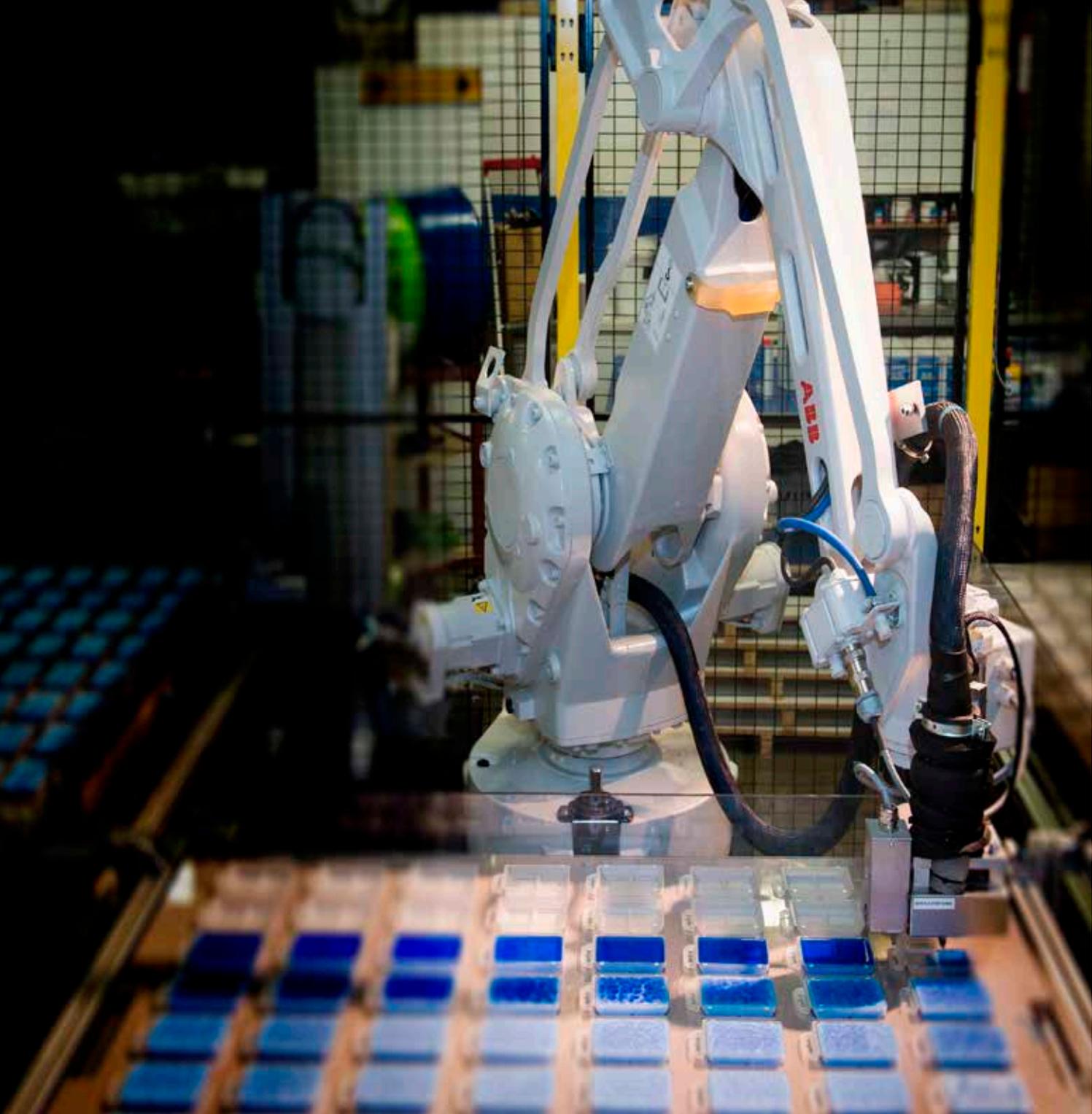


UNE NOUVELLE GAMME DE FART SANS FLUOR RÉVOLUTIONNAIRE.

La collection PURE de Vauhti est une toute nouvelle gamme de fart et de produits d'entretien pour skis sans fluor qui couvre des catégories de produits pour les skieurs débutants jusqu'aux compétiteurs. Un fart plus propre et plus responsable est la réponse de Vauhti aux besoins et aux valeurs des consommateurs d'aujourd'hui. La collection Pure est le résultat d'un développement de produits systématique et à long terme pour lequel la société a déposé un brevet.

La collection Pure est basée sur des additifs totalement nouveaux et sans fluor. Le stéarate de zinc, le polydiméthylsiloxane à groupes aliphatiques et leurs mélanges améliorent les performances des farts hydrocarbonés et des paraffines utilisés dans les farts de glisse dans toutes les conditions de neige. Le stéarate de zinc compacte et durcit la base du ski, réduit la friction de glisse et améliore la résistance à l'usure, en particulier dans des conditions de neige froide et sèche. Le polydiméthylsiloxane avec des groupes aliphatiques améliore la déperlance et les performances du fart de glisse dans des conditions de neige humide et mouillée.

La nature chimique des additifs permet leur traitement et leur mélange complet avec les farts et les solvants hydrocarbonés. La quantité et la proportion d'additifs ainsi que le type de matières premières du fart peuvent être largement optimisés en fonction des exigences des différents types de neige.



LES FARTS DE GLISSE

Les farts de glisse et les farts d'accroche sont produits selon un processus automatique, où chaque fart possède des paramètres de production optimisés. L'automatisation permettra de contrôler les procédés de fabrication et les températures de coulée de chaque produit avec une précision d'un dixième de décimale. Les farts sont fabriqués à partir d'ingrédients issus de la recherche chimique de haut niveau. Un équipement et une technologie modernes garantiront la haute qualité des produits.

PURE RACE POWDERS

Les farts de glisse PURE RACE sont traités avec des matières premières sous forme de poudre et utilisées comme poudre de revêtement haute performance. Les ingrédients hydrocarbonés de haute qualité, le stéarate de zinc et la cire de silicium confèrent aux produits des performances d'excellence et une bonne durabilité dans toutes les conditions climatiques. En particulier pour la vieille neige et la neige artificielle.

35g



31110-PRW35
PURE RACE WET
+10/-1°C | 50/30°F



31110-PRM35
PURE RACE MID
+2/-4°C | 36/25°F



31110-PRC35
PURE RACE COLD
-2/-20°C | 28/-4°F



31110-PRLDR35
PURE RACE LDR
+5/-10°C | 41/14°F

PURE PRO GLIDE WAXES

Les farts de glisse PURE PRO sont destinés spécifiquement aux skieurs de compétition et aux skieurs actifs exigeants. Les ingrédients hydrocarbonés de haute qualité, le stéarate de zinc et le fart au silicium confèrent aux produits des performances d'excellence et une bonne durabilité dans toutes les conditions météorologiques. Spécialement pour la neige naturelle.

45g



31120-PPW45
PURE PRO WET
+10/-1°C | 50/30°F



31120-PPM45
PURE PRO MID
+2/-4°C | 36/25°F



31120-PPC45
PURE PRO COLD
-2/-20°C | 28/-4°F



31120-PPLDR45
PURE PRO LDR
+5/-10°C | 41/14°F



31120-PPP35
PURE PRO POLAR
-5/-25°C | 23/-13°F

PURE UP GLIDE WAXES

Les farts de glisse PURE UP sont destinés spécifiquement aux skieurs actifs et aux skieurs de compétition pour les séances d'entraînement. Les ingrédients hydrocarbonés de haute qualité, le stéarate de zinc et le fart au silicium confèrent aux produits des performances d'excellence et une bonne durabilité dans tous les types de neige et toutes les conditions météorologiques.

45g / 180g



31130-PUW45
31131-PUW180
PURE UP WET
+10/-1°C | 50/30°F

31130-PUM45
31131-PUM180
PURE UP MID
+2/-4°C | 36/25°F

31130-PUC45
31131-PUC180
PURE UP COLD
-1/-10°C | 30/14°F

31130-PULDR45
31130-PULDR180
PURE UP LDR
+5/-10°C | 41/14°F

31130-PUP45
31131-PUP180
PURE UP POLAR
-2/-25°C | 28/13°F

31130-PUWC45
PURE UP WET&COLD
+10/-1°C | 50/30°F

PURE ONE GLIDE WAXES

Les farts de glisse PURE ONE sont à base d'ingrédients hydrocarbonés de haute qualité. Les farts sont destinés aux skieurs récréatifs et actifs ainsi qu'à la préparation et à l'entretien des bases pour la compétition

60g / 180g



31140-POW60
31141-POW180
PURE ONE WET
+10/-1°C | 50/30°F

31140-POM60
31141-POM180
PURE ONE MID
+2/-4°C | 36/25°F

31140-POC60
31141-POC180
PURE ONE COLD
-1/-10°C | 30/14°F

31140-POLD60
31141-POLD180
PURE ONE LDR
+5/-10°C | 41/14°F

31140-POP60
31141-POP180
PURE ONE POLAR
-2/-25°C | 28/13°F

31140-POG60
31141-POG180
PURE ONE GRAPHITE
-1/-25°C | 30/13°F

UNIVERSAL GLIDE WAXES (GW)

PACKAGE SIZES: 60G / 180 | 3.2OZ / 6.3OZ

Fart de glisse universel pour les skieurs de loisirs.



325-GWUP60
327-GWUP180
GW UNIVERSAL +
+5/-2°C | 41/28°F



325-GWUM60
327-GWUM180
GW UNIVERSAL -
-2/-15°C | 28/5°F

SERVICE WAXES

PACKAGE SIZES: 900G | 31OZ



324-SWW900
SW WET
+10/-1°C | 50/30°F



324-SWM900
SW MID
0/-5°C | 32/23°F



324-SWC900
SW COLD
-1/-10°C | 30/14°F



324-SWP900
SW POLAR
-8/-25°C | 18/-13°F



324-SWG900
SW GRAPHITE
-1/-25°C | 30/-13°F



324-SWB900
SW BASE



324-SWT900
SW THERMOBOX

V VAUHTI



LIQUID GLIDE WAX SERIES



PURE RACE LIQUID GLIDE WAXES

Les farts de glisse liquides PURE RACE peuvent être traités en deux étapes. Les matières premières sous forme de poudre sont d'abord homogénéisées, puis traitées dans des solvants organiques pour donner des liquides de haute performance pour le ski de compétition. Les ingrédients hydrocarbonés de haute qualité, le stéarate de zinc et le fart de silicium confèrent aux produits des performances d'excellence et une bonne durabilité dans toutes les conditions météorologiques. En particulier pour la vieille neige et la neige artificielle.



32110-PRW80
PURE RACE WET
+10/-1°C | 50/30°F
Pour la neige humide et mouillée jusqu'à zéro degré.

32110-PRM80
PURE RACE MID
+2/-4°C | 36/25°F
Pour la neige nouvelle humide.

32110-PRC80
PURE RACE COLD
-2/-20°C | 28/-4°F
Pour les conditions de neige froide.

32110-PRLDR80
PURE RACE LDR
+5/-10°C | 41/14°F
Pour une large gamme de températures et pour des conditions variables.

PURE PRO LIQUID GLIDE WAXES

Les farts de glisse PURE PRO sont destinés spécifiquement aux skieurs de compétition et aux skieurs actifs exigeants. Les ingrédients hydrocarbonés de haute qualité, le stéarate de zinc et le fart au silicium confèrent aux produits des performances d'excellence et une bonne durabilité dans toutes les conditions météorologiques. Spécialement pour la neige naturelle..



32120-PPW80
PURE PRO WET
+10/-1°C | 50/30°F
Pour la neige humide et mouillée jusqu'à zéro degré.

32120-PPM80
PURE PRO MID
+2/-4°C | 36/25°F
Pour la neige nouvelle humide.

32120-PPC80
PURE PRO COLD
-2/-20°C | 28/-4°F
Pour les conditions de neige froide.

32120-PPLDR80
PURE PRO LDR
+5/-10°C | 41/14°F
Pour une large gamme de températures et pour des conditions variables.

PURE UP LIQUID GLIDE WAXES

Les farts de glisse liquides PURE UP sont spécifiques aux skieurs actifs et aux skieurs de compétition pour les séances d'entraînement. Les ingrédients hydrocarbonés de haute qualité, le stéarate de zinc et la cire de silicium confèrent aux produits des performances d'excellence et une bonne durabilité dans tous les types de neige et des conditions météorologiques.



32130-PUW80

PURE UP WET

+10/-1°C | 50/30°F

Pour la neige humide et mouillée jusqu'à zéro degré.

32130-PUC80

PURE UP COLD

-2/-20°C | 28/-4°F

Pour les conditions de neige froide.

32130-PUP80

PURE UP POLAR

-5/-25°C | 23/-13°F

Pour les conditions de neige froide.

32130-PUM80

PURE UP MID

+2/-4°C | 36/25°F

Pour la neige nouvelle humide.

32130-PULDR80

PURE UP LDR

+5/-10°C | 41/14°F

Pour une large gamme de températures et pour des conditions variables.

PURE ONE LIQUID GLIDE WAXES

Les farts de glisse liquides PURE ONE sont à base d'ingrédients hydrocarbonés de haute qualité. Les farts sont destinés aux skieurs récréatifs et actifs ainsi qu'à la préparation et à l'entretien des bases pour la compétition.



32140-POW80

PURE ONE WET

+10/-1°C | 50/30°F

Pour la neige humide et mouillée jusqu'à zéro degré.

32140-POC80

PURE ONE COLD

-2/-20°C | 28/-4°F

Pour les conditions de neige froide.

32140-POP80

PURE ONE POLAR

-5/-25°C | 23/-13°F

Pour les conditions de neige froide.

32140-POM80

PURE ONE MID

+2/-4°C | 36/25°F

Pour la neige nouvelle humide.

32140-POLD80

PURE ONE LD

+5/-10°C | 41/14°F

For wide temperature range and for variable conditions.

BASE WAXES

Utilisez les bases régulières de l'apprêt liquide pour les skis neufs et rectifiés à la pierre et de temps en temps pendant la saison pour tirer le meilleur parti des cires de glisse liquides et de leur résistance à l'usure. Le fart de base liquide n'a pas besoin de fer et peut être utilisé comme base pour d'autres fart de glisse liquides et paraffines.



32330-POB80 PURE ONE BASE WAX

Le fart de base Liquid One contient des cires en polyéthylène non fluoré de haute qualité qui forment un revêtement dur, résistant à la saleté et à l'usure sur la base du ski sous les cires de glisse liquides ou les paraffines traditionnelles.

32330-PPB80 PURE PRO BASE WAX

Le fart de base Liquid Pro contient des cires de polyéthylène de haute qualité et des additifs totalement nouveaux qui forment un revêtement dur, résistant à la saleté et à l'usure sur la base du ski.

GW UNIVERSAL

PACKAGE SIZES: 80ML | 500ML

Fart de glisse liquide universel sans fluorocarbène pour les skieurs de loisir.



341-GWUP80
341-GWUP500
GW UNIVERSAL +
+5/-2°C | 41/28°F

Pour tous les types de neige, en particulier la neige fraîche et la neige humide.

341-GWUM80
341-GWUM500
GW UNIVERSAL -
-2/-15°C | 28/5°F

Pour tous les types de neige par temps froid.

LIQUID GRIPS WAXES

Les farts d'accroche liquide conviennent à tous les types de neige et peuvent être appliqués sur la base des skis sans aucun outil. Vous obtenez une couche mince et uniforme se recouvrent facilement d'éponge et les farts sont très durables. Appliquez et laissez sécher parfaitement.



341-LGSBAS

GS BASE SUPER - liquid base grip wax

Fart de base liquide durable pour les temps. S'utilise comme base pour toutes les autres farts d'adhérence.

341-LGSV

GS VIOLET - liquid grip wax

-1/-7°C | 30/19°F

Fart liquide d'adhérence pour la neige naturelle fraîche et fine dans des conditions hivernales douces.

341-LGSC

GS CARROT - liquid grip wax

-2/-20°C | 28/-4°F

Fart d'adhérence liquide pour les conditions hivernales froides. Surtout la vieille neige et la neige artificielle.

341-LKSBA

KS BASE - liquid base klister

Base liquide klister tout temps. S'utilise comme base pour d'autres fart d'adhérence ou klisters.

341-LKSU

KS UNIVERSAL - liquid klister

+10/-1°C | 50/30°F

Klister liquide universel pour une large gamme de conditions de neige, de la neige humide et mouillée à zéro degré.

MAINTENANCE AGENTS FOR ZERO & CROWN SKIS



341-LGCGZ

CLEAN & GLIDE FOR CROWN & ZERO SKIS

Agent de nettoyage et d'entretien pour crown & zero skis. A utiliser toujours lorsque la neige est sale et humide.

341-LAICZ

ANTI-ICE FOR CROWN & ZERO SKIS

+2/-5°C | 36/23°F

Agent anti-glace pour les skis crown & zero. A utiliser toujours sur de la neige fraîche proche de la température zéro.

341-LGGCZ

GRIP & GLIDE FOR CROWN & ZERO SKIS

-2/-20°C | 20/-4°F

Adhérence et glisse pour les skis crown & zero dans la neige froide.

MAINTENANCE AGENTS FOR SKIN SKIS

Les produits Vauhti Skin Ski ont été spécialement développés pour nettoyer et entretenir les skis. Les compositions actuelles ne comprennent pas de solvants à base d'hydrocarbures aliphatiques et aromatiques car leur présence, même en petites quantités, pourrait entraîner le détachement de la bande de peau de la base du ski. L'entretien régulier des bandes de peau garantit la performance et prolonge la durée de vie des skis. Des brevets ont été accordés pour les produits Skin Cleaner (FI127921B) et Skin Care (FI128011B).



341-SSC80 SKIN SKI CLEANER

Composition unique pour nettoyer les bandes de peau des skis de toute saleté accumulée, comme les farts d'adhérence, sur la piste de ski pendant l'utilisation du ski.

341-SSCR80 SKIN CARE RED +10/-5°C | 50/23°F

Pour la neige humide et sale, également la neige humide à zéro degré. Elle réduit l'accumulation d'impuretés des pistes de ski, et prévient le risque de givrage des bandes de peau, ce qui permet de maintenir et d'améliorer à la fois l'adhérence et la glisse des skis de peau.



341-SSCB80 SKIN CARE BLUE -2/-20°C | 28/-4°F

Pour tous les types de neige par temps froid. Il améliore la glisse sur la neige froide et sèche.

341-SSCC80 SKIN SKI CLEAN & CARE

Pour le nettoyage et l'entretien de la bande de peau des skis.



CLEAN & GLIDE



Nettoie efficacement les zones de glisse de la saleté et maintient la semelle en créant un revêtement dur et résistant à la saleté.

32330-PCG80
PURE CLEAN & GLIDE
80ml

32330-PCG500
PURE CLEAN & GLIDE
500ml

KIT PACKAGES



32410-PKG
PURE KIT: GLIDE



32410-SSKUM
SKIN SKI KIT
UNIVERSAL MINUS



32410-SSKUP
SKIN SKI KIT
UNIVERSAL PLUS

PURE POS DISPLAYS

TABLE DISPLAY

400-1017B
 POS DISPLAY FOR 56 BOTTLES



400-1017W
 POS DISPLAY FOR 56 BOTTLES



400-1006W
 POS DISPLAY FOR 42 BOTTLES

STANDING DISPLAY

400-1007W
 POS DISPLAY FOR 110 BOTTLES



400-1018
 POS DISPLAY FOR 165 BOTTLES

400-1007B
 POS DISPLAY FOR 110 BOTTLES



GRIP WAXES



RACE GRIP WAXES

PACKAGE SIZE: 45G | 1.6OZ

Les farts d'accroche PURE RACE sont spécialement conçus pour les vieilles neiges artificielles et grossières. Les farts visqueux sont très durables et, grâce à un nouvel additif, également rapides.



377-GPRR
RACE RED
+3/-1°C | 37/30 °F



377-GPRLDR
RACE LDR
0/-10°C | 32/14 °F



377-GPRB
RACE BLUE
-5/-20°C | 23/-4 °F

PRO GRIP WAXES

PACKAGE SIZE: 45G | 1.6OZ

Les farts PURE PRO grip sont spécialement conçus pour la neige nouvelle, naturelle et fine. Grâce aux nouveaux additifs, les propriétés de glisse sont bien meilleures qu'avec les farts synthétiques traditionnels.



377-GPPW
PRO WHITE
+3/-3°C | 37/27 °F



377-GPPP
PRO PINK
-1/-5°C | 30/23 °F



377-GPPV
PRO VIOLET
-2/-7°C | 28/19 °F



377-GPPG
PRO GREEN
-5/-20°C | 23/-4 °F

RACE KLISTER

PACKAGE SIZE: 60G | 2.1OZ



385-KPRR
RACE RED
+10/+1°C | 50/34 °F



385-KPRV
RACE VIOLET
+2/-6°C | 36/21 °F



385-KPRB
RACE BLUE
-1/-15°C | 30/5 °F



385-KPRLDR
RACE LDR
+5/-10°C | 41/14 °F

SYNTHETIC GRIP WAXES (GS)

PACKAGE SIZE: 45G | 1.6OZ



357-GSBA
GS BASE AT
ALL TEMP



357-GSBAS
GS BASE SUPER
ALL TEMP



357-GSR
GS RED
+1/-2°C |
34/28°F



357-GSC
GS CARROT
-1/-6°C |
30/21°F



357-GSB
GS BLUE
-5/-15°C |
23/5°F



357-GSG
GS GREEN
-10/-30°C |
14/-22°F

TAR GRIP WAXES (GT)

PACKAGE SIZE: 45G | 1.6OZ

Fabriquées à partir de pin finlandais, les poussettes TAR GRIP ont une large gamme d'utilisation. Les farts sont particulièrement adaptés aux skieurs de loisir, bien que leurs qualités soient également attrayantes pour les coureurs les plus exigeants.



367-GTR
GT RED
+1/-1°C | 34/30°F



367-GTP
GT PINK
0/-4°C | 32/25°F



367-GTC
GT CARROT
-1/-6°C | 30/21°F



367-GTG
GT GREEN
-6/-20°C | 21/-4°F

SYNTHETIC KLISTER (KS)

PACKAGE SIZE: 60G | 2.1OZ



375-KSB
KS BASE



375-KSR
KS RED
+10/+2°C | 50/36°F



375-KSV
KS VIOLET
+1/-10°C | 34/14°F



375-KSB
KS BLUE
0/-15°C | 32/5°F



375-KSU
KS UNIVERSAL
+4/-7°C | 39/19°F

GRIP REMOVERS

PACKAGE SIZES: 80ML | 500ML | 1000ML

Grip removers pour enlever les couches de fart d'accroche.



341-GR60
80ML



930-GR500
500ML



930-GR1000
1000ML

BASE CLEANER

PACKAGE SIZES: 80ML | 500ML | 1000ML

Nettoyants pour le nettoyage de la semelle et de la surface de ski.



930-BC80
80ML



930-BC500
500ML



930-BC1000
1000ML

TOOLS & ACCESSORIES



BRUSHES



115-01010
**NYLON BRUSH
 SMALL**

333100-PNBS
**PURE NYLON BRUSH
 SMALL**



115-01020
**NYLON BRUSH
 LARGE**



115-01025
**NYLON
 FINISHING
 BRUSH**



115-01035
**NYLON/BRASS
 BRUSH**



115-01040
**POWDER
 BRUSH**



115-01050
BRASS BRUSH



115-01060
STEEL BRUSH



115-01015
**NYLON BRUSH WITH
 NATURAL CORK**



115-01070
**ROTO BRUSH,
 NYLON**



115-01071
**ROTO BRUSH,
 CORK**



115-01072
**ROTO BRUSH,
 HORSE HAIR**



115-01703
**ROTO HANDLE
 100MM**

115-01707
**ROTO HANDLE
 140MM**

115-01704
**ROTO HANDLE
 COMBI 200MM**



115-01074
**ROTO BRUSH,
 FLEECE**



115-01075
**ROTO BRUSH,
 NYLON/HORSE
 HAIR 140MM**



115-01076
**ROTO BRUSH,
 STEEL/HORSE
 HAIR 140MM**



115-01077
**ROTO BRUSH,
 NYLON 140MM**

ALPINE BRUSHES



2000-ABHH
ALPINE OVAL BRUSH,
HORSE HAIR



2000-ABN
ALPINE OVAL BRUSH,
NYLON



2000-ABM
ALPINE OVAL BRUSH,
METAL

SCRAPERS



100-00810
ACRYL
3MM



100-00820
ACRYL
5MM



100-00830
SPECIAL
5MM



100-00840
SNOWBOARD



100-00870
GROOVE
SCRAPER



100-630
PLEXI SHARP
(WAX SCRAPER
SHARPENER)

CLOTHS



110-00950
FIBERTEX



110-00970
TEFLON SHEET



110-00960 20 M
110-00980 10 M
POLISHING CLOTH

CORKS



105-00910
SYNTHETIC



105-00920
NATURAL



105-00924
SANDPAPER 80
3PCS, COARSE



105-00911
SYNTHETIC CORK
WITH SANDPAPER



115-00912
SYNTHETIC CORK
WITH FELT

105-00921
SANDPAPER 100
3PCS, MEDIUM

105-00922
SANDPAPER 120
3PCS, FINE

WAX IRONS



119-V1400
WAX IRON
ECONOMY.
1000W



119-V1000
WAX IRON
PROF EUROPE
1000W



119-V1600
WAX IRON 35MM
THICK AND DIGITAL.
1000W

SKI HOLDERS



130-01510
SKI CLIPS



130-01511
SKI HOLDER



130-01512
SKI CLIPS
FOR ALPINE SKIS



130-01611
APRON

DRINKBELTS AND BAGS



130-01527
VAUHTI
BACKPACK



130-01533
VAUHTI
BACKPACK LARGE



130-01531
VAUHTI
TRAVEL BAG



130-01523
TERMO DRINKBELT



130-01525
DRINK-BELT W/BOTTLE



130-01537
CROSS-COUNTRY SKI BAG 3 PAIRS



130-01539
ALPINE SKI BAG 1 PAIR



130-01529
VAUHTI BAG



130-01535
SKI HARNESS



130-01370
WAX BOX LARGE



130-8001
NORDIC SHARP
STRUCTURING TOOL
DELIVERED WITH A W-FINE ROLLER



130-8003
LINEAR ROLLER MEDIUM

VICES, TABLES AND PROFILES



2000-1070
SKI VISE RACE



2000-690
SKI VISE QUICK



400-670
SKI VISE NORDIC



400-VVT10
WAX BENCH WITH ONE PROFILE



400-RWB
WAXING BENCH PROFESSIONAL



2000-10100	DIAMOND FILE	L=100mm GRIT=100	extra coarse
2000-10200	DIAMOND FILE	L=100mm GRIT=200	coarse
2000-10400	DIAMOND FILE	L=100mm GRIT=400	medium
2000-10600	DIAMOND FILE	L=100mm GRIT=600	fine
2000-11000	DIAMOND FILE	L=100mm GRIT=1000	extra fine



2000-817813	PRO. FILE Chrome	L=200mm Z/cm=13	coarse
2000-817816	PRO. FILE Chrome	L=200mm Z/cm=16	medium
2000-824620	PRO. FILE Chrome	L=150mm Z/cm=20	fine



2000-87010010	PRO. RS FILE	L=100mm Z/cm=210	coarse
2000-87010013	PRO. RS FILE	L=100mm Z/cm=213	medium
2000-87010016	PRO. RS FILE	L=100mm Z/cm=216	fine



2000-88180	COMBI FILE	L=80mm Z/cm=13/5	extra coarse / coarse
------------	------------	------------------	-----------------------



2000-82512013	CARVING FILE Chrome	L=120mm Z/cm=13	coarse
2000-82512016	CARVING FILE Chrome	L=120mm Z/cm=16	medium
2000-82512020	CARVING FILE Chrome	L=120mm Z/cm=20	fine



2000-CF920	CARVING FILE SPORT	L=120mm Z/cm=13	coarse
------------	--------------------	-----------------	--------



2000-54130001	SUPERCROSS FILE	L=300mm TPI=9	extra coarse
---------------	-----------------	---------------	--------------



2000-3071
ADJUSTABLE BASE SHARP



FILE GUIDE ALUMINIUM

- 2000-3062 88°
- 2000-3063 87°
- 2000-3064 86°
- 2000-3065 85°



2000-4002N
EASY SHARP (BASIC)



2000-3090
PRO CLAMP



2000-5002
ERGO SHARP



2000-5006
RACING SHARP



2000-5120
SPARE BLADE STANDARD

2000-5125
SPARE BLADE R3

2000-5130
SPARE BLADE ROUND



2000-5005N
PRO SHARP



2000-3004
**SHARP SIDEWALL
PLANNER**



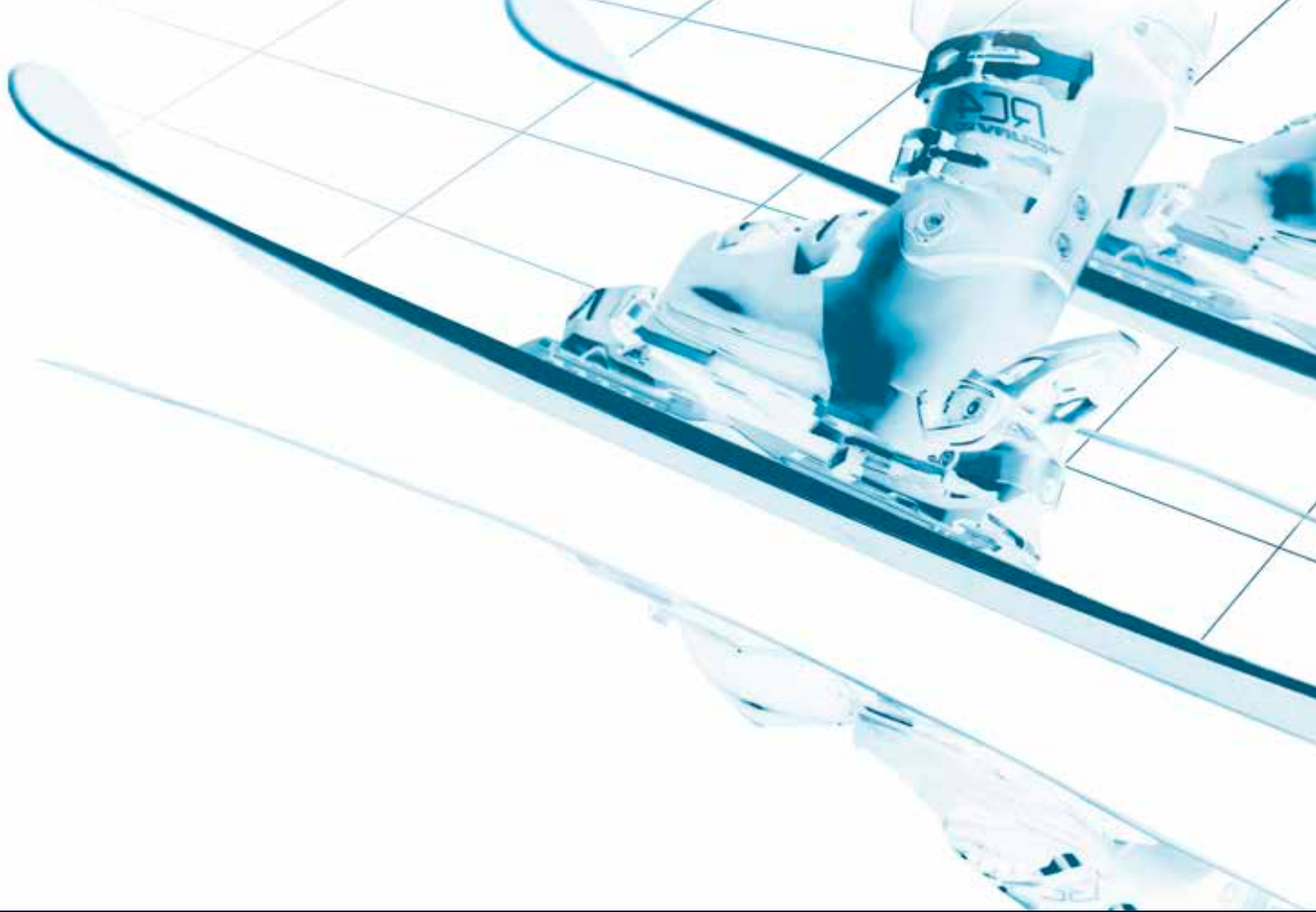
2000-TPA
TAPE



2000-RB
RUBBER BANDS



2000-FB910
FILE BRUSH



VUHTI

WAX TECHNOLOGIES

