



***V*AUHTI**

WAX TECHNOLOGIES

**VALLATIPS
FÖR FLYTANDE VALLOR**

CLEAN & GLIDE

Clean & Glide vårdar och rengör skidans belag och gör att belaget gli-der bra och ger en hård, smutsavvisande yta. Börja alltid en ny vallning med att rengöra ytorna med Clean & Glide. Skidvallor och fluorpulver fäster bäst på rena ytor. I Clean & Glide serien finns också en lättanvänd duk Clean & Glide Wipe. Med Clean & Glide Wipe kan du rengöra skidan under skidturen och återfår perfekt glid utan att valla om.

Användning:

- Skaka flaskan omsorgsfullt.
- Applicera på belaget.
- Torka rent med en ren trasa.
- Borsta upp belaget med en nylonborste efter 1-2 minuter.



LF ANTI-ICE

Vauhti **LF Anti-Ice** innehåller fluor och förebygger isbildning på vallningsfria skidor. LF Anti-Ice vätskan från Vauhti är smutsavstötande och ger skidorna både bättre glid och fäste, särskilt på nysnö och fuktig snö. Vi rekommenderar att du alltid använder vätskan LF Anti-Ice vid temperaturer på +2°C eller kallare.

LF ANTI-DIRT

LF Anti-Dirt smutsavstötande vätska innehåller fluor som gör att den förhindrar mycket effektivt det po-lymerbaserade vallafria zonen att ta åt sig smuts. LF Anti-Dirt vätskan är avstötande mot smuts men även glidet och fästet blir bättre om temperaturen är 0°C/och varmare om snön är smutsig.

Användning LF Anti-Ice och LF Anti-Dirt:

- Rengör fästzonen med Vauhtis Grip Remove.
- Rugga vid behov fästzonen med sandpapper.
- Skaka flaskan noggrant med munstycket vänt neråt.
- Tryck ner flaskan med munstycket mot skidans glidy-ta. Fukta svampen med vätskan.
- Applicera vätskan noggrant över skidans belag. Först från mitten av fästzonen till skidspetsen, sedan tillbaka till slutet av fästzonen och sedan tillbaka fästzonens mitt. Genom detta förfarande appliceras vätskan jämnt över belaget och aktiverar fibrerna greppzonens belag.



DOUBLE FUNCTION

Många kommer ihåg tiden när man åkte på träskidor där man behövde endast en vallaburk som man kunde applicera över hela skidan. Ski-dorna fungerade bra även vid kallföre och man behövde inte separata glid- och fästvallor.

Vauhtis Double Function har utvecklats enligt samma principer. Skidan både glider och fäster bra. Genom att valla hela skidan undviker man även vallningsproblem på grund av en alltför hård eller mjuk skida. Passar skidor som vallas på traditionellt sätt, för turskidor och barnski-dor, fungerar från -1°C eller kallare.

Användning:

1. Skaka flaskan, applicera ett tunt lager på hela belaget.
2. Applicera ytterligare ett tunt lager på skidans mittparti.
3. Låt skidorna torka i cirka 3-4 minuter.
4. För underhåll, eller om glidet försämras, applicera vallan i tunna lager.
5. Rengör belaget med Vauhtis Grip Remover om det har blivit smut-sig.

För vallningsfria skidor när temperaturen är -1°C eller kallare:

- Skaka, applicera ett jämnt lager på hela ytan.
- Låt torka cirka 3-4 minuter.
- Förbättrar både glid- och fäste på vallningsfria skidor, förhindrar isbildning.
- OBS! När temperaturen är över noll eller varma-re, fungerar vallningsfria skidor bäst utan någon behandling. Ta då bort Double Function från skidans yta med Vauhtis Grip Remover.



HF SKIN SKI CARE

Vauhti **HF Skin Ski Care** produkter har utvecklats speciellt för underhåll av skinremsorna på skin-skidorna. En unik blandning för att förbättra skin-skidans egenskaper under alla snöförhållanden. **RED** för blöt och smutsig snö, även fuktig snö till noll grader. Minskar uppbyggnaden av smuts och valla från spåren och förhindrar risken för isbildning av hudremsorna, vilket därigenom upprätthåller och förbättrar både grepp och glid på skinskidor. **BLUE** för alla snötyper i kallföre, förbättrar glidet på kall och torr snö.

Användning:

- Rengör huden med Vauhti Skin Ski Cleaner.
- Håll flaskan upp och ner och skaka ordentligt.
- Tryck svampen lätt mot huden och tryck lätt på flaskan, vilket gör att flaskventilen är öppen och vätskan blöter upp svampen och huden.
- Stryk ut ett jämnt lager över huden, börja framifrån och gå bakåt.



RED +10/-5 °C
BLUE -5/-20 °C

SKIN SKI CLEANER

Skin Ski Cleaner använder man när man skall rengöra skintec huden. Denna produkt rengör mycket effektivt bort all smuts som har fastnat i huden. Speciellt på våren eller när snön är våt så fastnar klister och an-nan smuts väldigt snabbt i skintec huden. Det här unika lösnings-med-let så innehåller inga sådana ingredienser som löser upp limmet som skintec huden är fäst i skidan med. (Hydrocarbons free)

Användning:

- Skaka flaskan.
- Applicera ett lager med Skin Ski Cleaner på huden.
- Torka av med en trasa eller en duk.



QUICK GRIPS

Quick grip fungerar på alla snötyper och är lätt att använda. Vallorna är mycket slitstarka och en vallning håller för ca 50 km skidåkning, beroende på typ av snö. Du behöver inte ta bort snabb fäste, utan du kan applicera mer valla ovanpå den gamla vallan. Du kan även applicera QUICK GRIP ovanpå burkvalla, men genom att ta bort gammal valla får du skidor som fungerar bättre.

Bruksanvisning för Quick Grip fästvallor:

1. Skaka flaskan några sekunder. Tryck svampen lätt mot skidans gli-dyta och tryck på flaskan lätt så att flaskans ventil öppnas och vallan kan rinna på svampen.
2. Sprid ett rejält lager valla på skidans fästzon. När vallan har börjat att torka applicerar du ytterligare ett nytt lager, ca 30 cm på fästzonen. Du behöver inte jämna ut vallan.
3. Låt skidorna torka i cirka 5-10 minuter. Om du vallar utomhus är torktiden cirka 10 minuter. När vallan känns seg och lite klabbig är skidorna klara att användas.
4. Låt skidorna kallna ute en stund före skidturen.

WET +10/-1 °C
COLD -2/-20 °C



QUICK BASE

Teflonhaltig grundvalla för flytande glidvallor. Högkvalitativ Poly-ten valla, Teflon, kombinerat med högklassiga fluorvallor resulterar i en hård, smutsavvisande grundvalla som bildar ett bra underlag till efterföljande flytande glidvallor. **Quick Base** appliceras utan att behöva värmas in och kan användas under både Quick Glide vallor men också under de traditionella glidvallorna.

Bruksanvisning:

- Skaka flaskan väl.
- Applicera ett rejält lager genom att stryka flaskan fram och tillbaka på glidytorna. Kontrollera att valla täcker belaget överallt.
- Låt torka fullständigt, minst 15 min. Ju längre valla får torka så härdar ytan och blir motståndskraftigare.
- Borsta kraftigt med nylonborste tills ytan glänsar. Ju noggrannare du borstar, desto bättre blir slutresultatet.
- Applicera lämplig Quick Glide på grundvalla enligt snöförhållanden.
- Skidorna är klara för skidturen.



Använd Quick Base då och då under säsongen för att erhålla bästa möjliga resultat och slitstyrka av flytande glidvallor.

Med produkten får du bättre glid, åker fortare och längre, enklare och bekymmersfritt.

UF-GLIDE WAXES

UF-glidvallor i flytande form baseras på Vauhti UF-seriens råmaterial och lösningsmedel av hög kvalitet, som möjliggör att glidvallen absorberas in i plastbelaget på ett enastående sätt. Glidet behåller en bättre prestanda och funktion än med den traditionella invärmningen av glidvalla. Bästa resultat om man använder Quick Base eller en normal glidvalla som grundvalla. UF i flytande form är en produkt som kan användas som basvalla eller blandas med Fluorkarbonvallor.



UF WET -glidvalla fungerar i alla snötyper från våtföre till fuktig 0-före, +10°C/-6°C

UF MID -glidvalla fungerar i fuktigt före speciellt i nysnö, +2°C/-4°C

UF COLD -glidvalla fungerar i alla snötyper i kalla förhållanden, -3°C/-15°C

UF LDR -glidvalla fungerar i alla snötyper, speciellt gammal snö och konstsnö, +5°C/-10°C

HF-GLIDVALLOR

HF-glidvallor flytande form baseras på Vauhti HF-seriens råmaterial och lösningsmedel av hög kvalitet, som möjliggör att glidvallen absorberas in i plastbelaget på enastående sätt. Glidet behåller en bättre prestanda och funktion än med den traditionella invärmningen av glidvalla. Bästa resultat om man använder Quick Base eller en normal glidvalla som grundvalla. HF i flytande form är en produkt som kan användas som basvalla eller blandas med Fluorkarbonvallor.



HF WET -glidvalla fungerar i alla snötyper från våtföre till fuktig 0-före, +10°C/-1°C

HF MID -glidvalla fungerar i fuktigt före i alla snötyper, +1°C/-8°C

HF COLD -glidvalla fungerar i fuktigt före i alla snötyper, -2°C/-15°C

LF-GLIDVALLOR

LF-glidvallor i flytande form baseras på råmaterial och lösningsmedel som används inom tävlings skidåkning. Detta möjliggör att glidvallen har en bra prestanda och slitstyrka. Bästa resultat om man använder Quick Base som grundvalla.



LF WET -glidvalla fungerar i alla snötyper från våtföre till fuktig 0-före, +10°C/-1°C

LF MID -glidvalla fungerar i fuktiga förhållanden speciellt i nysnö, +1°C/-8°C

LF POLAR -glidvalla fungerar i all snötyper i kalla förhållanden, -2°C/20°C

GW-GLIDVALLOR

GW-glidvallor i flytande form baseras på råmaterial och lösningsmedel som används inom tävlings skidåkning. Detta möjliggör att glidvallen har en bra prestanda och slitstyrka. Bästa resultat om man använder Quick Base som grundvalla.



GW WET -glidvalla fungerar i alla snötyper från våtföre till fuktig, 0-före +10°C/-1°C

GW MID -glidvalla fungerar i fuktiga förhållanden speciellt i nysnö, 0°C/-5°C

GW COLD -glidvalla fungerar i alla snötyper i kalla förhållanden, -2°C/-15°C

Bruksanvisning för flytande glidvallor:

Flytande glidvallor är enkla och lätta att använda. En vallning håller, beroende på snö typ, upp till 40 km. Flytande glidvallor passar för såväl turskidor som slalomskidor och snowboards.

- Skaka flaskan väl.
- Tryck svampen lätt mot skidans glidyta och tryck på flaskan lätt så att flaskans ventil öppnas och vallan kan rinna ut på svampen.
- Applicera ett rejält lager genom att måla fram och tillbaka på glidy-torna.
- Låt torka fullständigt, minst 10 min.
- Borsta nog med en nylonborste.

Tips för att öka på slitstyrkan och för bättra glidet:

Tips 1. Gnid fast den torkade vallan med en naturkork; du kan även använda en korkrulle (=rotokork). Att korka in vallan ökar slitstyrkan av-sevärt. Borsta skidan noggrant med en nylonborste. Använd vid behov först en fin metallborste.

Tips 2. Lägg till ett lager av Vauhti fluorkloss ovanpå det flytande glidvallade belaget. Gnid fast med naturkork eller rotokork och borsta noga med nylonborste. Skidans glid ökar avsevärt.

Tips 3. Stryk på ett lager fluorkloss på glidytan och sedan ett lager flytande glidvalla ovanpå så att båda vallarna blandas väl. Låt torka helt, ju längre desto bättre. Borsta kraftigt med nylonborste. Du kan också öka slitstyrkan ytterligare genom att gnida fast vallorna med naturkork eller en Rotokork. Borsta noggrant med nylonborste, använd vid behov först en fin metallborste.



***V*AUHTI**

**MADE IN FINLAND
SINCE 1912**



Vauhti Speed Oy
Pamilonkatu 9
80100 Joensuu
vauhti@vauhti.fi
www.vauhti.fi