

Bruksanvisning

- **Rengjøring.**
Rengjør sålen med Zipps fluor cleaner - la belegget tørke.
- **Grunnvokser.**
Rist flasken kraftig før bruk.
Optimal arbeidstemperatur: ca. 20° C (+/- 5° C).
Legg på Zipps grunnvoks G (eller GTfluor, GR+)
Kork voksen inn i skien - enten med håndkork eller rotokork.
Børst så skien med hånbørste eller rotorbørste.
- **Spesialvokser / finishsprays.**
Enten man benytter ZR voksene 1-5 eller finishspray 1-7.
RIST FLASKEN GODT! Legg på voksen, kork den inn i skien med kork eller fleece. Børst vekk med hard børste.
Poler med hestehårsbørsten eller en mykere børste.
- **Tips.**
For å øke holdbarheten ytterligere - la voksen "herde" 3 - 5 minutter før man børster.
Ved distanser over 20 km anbefales det å legge på i 2 lag, før du børster ut og polerer.
- **Lagring.**
Lagres kaldt og stående.
Beskyttes mot sollys.
- **Fordelene med Zipps glivokser:**
 - Lett og raskt å legge på skiene.
 - Meget effektiv, og svært drøy i bruk.
 - For alle snøtyper.
 - Fremragende feste- egenskaper på sålen.
- **Forskning og utvikling.**
Zipps Skiwax er et resultat av de siste oppdagelser og nyvinninger innen flytende voksteknologi.
For å lykkes på topp nivå i fremtiden blir våre vokser hele tiden, av smurningseksperter - testet og kontrollert. For å finne det optimale bruksområde til de forskjellige vokstyper.
Resultatet av denne testingen, samt tilbakemeldinger fra konkurranser verden over, blir brukt for å optimere våre produkter og utvikling.
Zipps skivokser produseres under strenge kvalitetskontroller.
Basisen for ytelsen og stabiliteten for våre produkter er topp råmateriale, moderne laboratorieteknologi og en streng kvalitetskontroll.



SIKKERHET

- Unngå sigaretttrøyking
- Sørg for god avlufting
- Sørg for at man ikke puster inn damp

Kjøp Zipps her:

www.zipps.no

Zipps Skiwax AS
Komperudveien 3340 Åmot
Tlf: 99545164 - Fax: 32782164
post@zipps.no
www.zipps.no



**ZIPPS SKIWAX
PRODUKTER
11 / 2012**

www.zipps.no

www.zipps.no

Grunnvokser

Allround vokser for grunnpreparering av skiene før konkurranser, og som treningsvoks. 50 ml og 100ml flasker med svamppåføring.



Spesialvokser

For konkurranser og trening. 50ml / 100ml flasker med svamp- påføring.



Finishsprays

High-End produkter med fremragende egenskaper.

- **Grunnvoks G**
Allroundvoks - Luft temp: -15° C til +15° C
- **Grunnvoks GTfluor**
Allroundvoks Enkel smurning med Fluor - for alle snøforhold.-
Luft temp: -5° C til -15° C
50ml og 100ml
- **Grunnvoks GR+**
Medium - fluor voks.
Luft temp: -5°C til +10°C
Luft fuktighet: Minst 60%
Kunstsno og gammel sno. Grov sno, harde spor.
For fuktig vat sno.
- **HF Blokkwax**
Veldig hard høyluor for aggressiv sno.
LT: -5° C til -15° C. Luft-fuktighet fra 60%
135 g
- **MF Blokkwax**
Medium fluor. Allroundvoks.
Luft temp: -10° C til +10° C.
135 g
- **LF Blokkwax**
Lettere fluorisert. Ideell for kalde og aggressive forhold.
Luft temp: -20° C til -2° C.
135 g

- **Spesialvoks ZR 1**
Fluorvoks med additiv. Antistatiske egenskaper
Luft temp: -3° C til -15° C
Luft fuktighet: 40% til 80%
Tørre, faste og harde forhold.
- **Spesialvoks ZR 2**
Medium fluorvoks med additiv.
Luft temp: +1° C til -5° C
Luft fuktighet: 50% til 80%
Tørre, faste og bløte forhold.
Egner seg også på pulversno.
- **Spesialvoks ZR 3**
Høy-fluor voks.
Luft temp: 0° C til -7° C
Luft fuktighet: Min 60%
Finkornet natur- og kunstsno. Nysno.
- **Spesialvoks ZR 4**
Høy-fluor voks.
Luft temp: -2° C og varmere.
Luft fuktighet: 60% til 80%
Omdannet sno.
- **Spesialvoks ZR 5**
Høy- fluor voks.
Luft temp: +0° C til + 10° C
Luft fuktighet: 80%
Naturesno og svært vat nysno.

- **Finishspray R 1**
100% Perfluor.
Luft temp: -5° C til -15° C
Luftfuktighet: min. 50%
Meget høyt fluor innhold for alle snøtyper.
- **Finishspray R 2**
100% Perfluor.
Luft temp: +2° C til -7° C
Luft fuktighet: min 60%
Agressiv kunstsno og omdannet naturesno.
- **Finishspray R 4**
100% Perfluor.
Luft temp: -10° C til - 25° C.
Luft fuktighet: 40%.
Naturesno og kunstsno, harde isete forhold.
- **Finishspray R 5**
100% Perfluor.
Luft temp: 0° C til -12° C
Luft fuktighet: 70%
Etablerte spor, faste forhold.
- **Finishspray R 6**
100% Perfluor.
Luft temp: -2° C til +10° C
For fuktig fin kunstsno og naturesno.
- **Finishspray R 7**
Spesiel finishspray
Luft temp: -2° C til -12° C
Luftfuktighet over 70%
Ved fallende nysno.
- **Pulver F1**
Perfluor pulver.
Luft temp: -1° C og varmere.
For alle fuktige snøtyper.
30g
- **Pulver F2**
Perfluor pulver.
Luft temp: 0° til -15° C
For alle fuktige snøtyper.
30g
- **Pulver F3**
Perfluor pulver.
Temp: -10° til +10°
For alle fuktige snøtyper.
30g

- **Spesialvoks ZR1 RS**
Spesiel voks for høy hastighet. (f.eks aking, alpint).
Luft temp: -1° C til - 15° C
Luft fuktighet: Over 60%
- **Spesialvoks ZR4 RS**
Spesiel voks for høy hastighet. (f.eks aking, alpint).
Luft temp: -1° C til +10° C
Luft fuktighet: Over 60%
Også egnet for langrennski ved meget høy luftfuktighet.

Tilbehør



- **Zipps Børster**
For å åpne strukturen i sålen, og for polering av sålen.
- Stålbørste
- Hestehår
- Nylon
- **Zipps Anti- ice**
Forhindrer ising i festesonen, holder festesonen ren.
Meget holdbar i lange løp.
50ml og 100ml
- **Zipps High Fluor rensemiddel**
For skånsom rensing av sålen for fluorholdige vokser.
120ml