



Eco-Point Nederland B.V.  
Postbus 137  
4660 AC Halsteren  
Tel: +31-164-632555  
Fax: +31-164-632556

Eco-Point b.v.b.a.  
Prins Boudewijnlaan 97  
9100 Sint-Niklaas  
Tel: +32-3-766.32.15  
Fax: +32-3-766.22.38

## PRODUCTINFORMATIEBLAD

**Vartex B.** Uitgebalanceerd mengsel van oplosmiddelen speciaal toegespitst om op veilige en verantwoorde wijze stickers en lijmresten te verwijderen. Ontwikkeld voor de verwijdering van (tijdelijke) belettering op verkeersborden.

### Algemene omschrijving

Door intensief onderzoek is een product ontwikkeld waarin de balans is gevonden tussen een krachtige en effectieve werking, goede droogtijd, veilige materialen voor gebruiker en ondergrond. Naast de verwijdering van lijmresten kan Vartex B ook ingezet worden voor diverse ontvettingstoepassingen. Vartex B is reukarm.

### Problematiek

- lijmresten op verkeersborden
- lijmresten op diverse andere ondergronden
- vervuilde motoren
- vervuild gereedschap
- vervuilde kettingen
- vervuilde filters
- inktresten
- spuitbussen remmenreiniger
- niet uitgehard pur-schuim
- tectyl-, bitumen en kitresten
- vervuilde lagers

### De oplossing

Vartex B is de oplossing daar waar men snel en ecologisch verantwoord te werk wil en moet gaan. In de praktijk is dat op plaatsen waar men genoodzaakt is om het oppervlak schoon en droog op te leveren. Bijvoorbeeld indien bestickering van verkeersborden verwijderd moet worden en deze opnieuw beplakt worden.

Vartex B is de verantwoorde vervanger voor tri, aceton, ethylacetaat, remmenreiniger, wasbenzine, thinners etc.

### Speciale voordelen

- Vartex B is geurarm
- Vartex B is prettig en snel in gebruik
- Vartex B heeft een natuurlijke basis
- Vartex B werkt snel en droogt snel
- Vartex B bevat totaal geen gechloreerde koolwaterstoffen zoals methyleenchloride, 1.1.1 trichloorethaan enz.
- Vartex B heeft een sublieme ontvettende werking en laat geen residu achter
- Vartex B is mens-, milieu- en materiaalvriendelijk (zie opmerkingen)
- Vartex B is veilig op alle metalen en vele kunststofsoorten en coatings (zie opmerkingen)

## De toepassing

- verwijderen van stickers en lijmresten
- reinigen/ontvetten van onderdelen en gereedschappen
- reinigen/ontvetten van kogellagers, kettingen, transportbanden
- ontvetten van metalen en kunststoffen (eerst uittesten op bestendigheid)
- verwijderen van bitumenaanslag van machines, kleding, pilonnen, verkeersborden, tapijt
- reinigen van filters
- graffitiverwijdering

## Opmerkingen

Niet vernevelen in open vuur en verwijderd houden van ontstekingsbronnen. Kan bepaalde rubbers, (reflecterende) coatings en kunststoffen aantasten. Bij twijfel eerst uittesten op een minder zichtbare plaats. Na gebruik eventuele restanten wegnemen met een (vochtige) doek.

## Werkwijze

Vartex B dient puur gebruikt te worden. Vartex B kan verwerkt worden via verspraken, doek, kwast of dompelmethode.

- Verspraken: draai de nozzle van de sprayer zover los dat een straal ontstaat. Spray Vartex B rechtstreeks op het te reinigen object. Laat het product enige tijd inwerken, hierna afnemen met een doek of afspoelen met water of luchtdruk.
- Dompelen: dompel het object in de Vartex B. Laat het product enige tijd inwerken. Hierna het object uit laten lekken en afspoelen met water of geforceerd drogen.
- Drogen door geforceerde droging of droging aan de lucht, wil zeggen met behulp van een doek, papier.
- Reiniging kan ondersteund worden met behulp van een borstel of een doek. Bij benatten van een doek voorkomt men nevelvorming, hetgeen o.a. zuiniger is in gebruik.

## Verpakking

Eco-Point International verpakt haar producten in metaal of in polyethyleen H.D. en neemt bij vervolgoorders lege/schone verpakking kosteloos retour voor recycling of reconditionering. P.E. heeft bij verbranding geen schadelijk effect op het milieu.

Sprayflessen van Eco-Point International zijn PE-flessen: licht van gewicht, gering grondstofverbruik per verpakking, gering energieverbruik bij productie, vrijwel onbreekbaar, dus een lange levensduur, geringe hoeveelheden afval bij productie en latere recycling, geen schadelijke stoffen bij verbranding, 100% recyclebaar. Deze flessen zijn voorzien van een brede basis voor een goede stabiliteit en van een handige maatverdeling.