



# CARDRY.BIO

Biologisch reinigingsmiddel voor waterloze reiniging

- Enzymatic reiniger klaar voor gebruik, zonder spoelen.
- Gebruik met microvezeldoekjes op carrosserie en accessoires.
- Reinigt, schijnt binnen en buiten, vertraagt opnieuw verstopping.
- Draagt bij tot de bescherming van het milieu.



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ KARTON 4X5 L
- ✓ BUS
- ✓ KARTON 6 FLESJES
- ✓ Boite



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE  
DIFFUSION**

S.I.D Benelux sa-nv  
Georges Lecointelaan 50 - 1180 Brussel  
Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be

[www.sid.be](http://www.sid.be)





# CARDRY.BIO

## ✓ Biologisch reinigingsmiddel voor waterloze reiniging

- Enzymatic reiniger klaar voor gebruik, zonder spoelen.
- Gebruik met microvezeldoekjes op carrosserie en accessoires.
- Reinigt, schijnt binnen en buiten, vertraagt opnieuw verstopping.
- Draagt bij tot de bescherming van het milieu.

### EEN BIOLOGISCH PRODUCT.

CARDRY.BIO is een biologisch schoonmaakmiddel voor carrosserieën dat geen water behoeft; noch voor het wassen van voertuigen, noch voor het afspoelen. Dit bespaart u en het milieu 50 tot 70 L water per voertuig, alsook dezelfde hoeveelheid te verwerken afvalwater. Het product is zó samengesteld dat het een beperkte impact op het milieu heeft, nooit tevoren gezien voor een carrosseriewasmiddel. Het bevat pure complexe essentiële oliën en biologische oppervlakte-actieve stoffen onder de vorm van micro-emulsies. De geselecteerde natuurlijke essentiële oliën worden gewonnen uit planten (eucalyptus, cipres, citroen, ...) dus uit hernieuwbare bronnen. De biologische oppervlakte-actieve stoffen worden gewonnen uit niet-pathogene microorganismen (klassering 1 EFB), die natuurlijke biochemische producten opleveren: natuurlijke enzymen en oppervlakte-actieve stoffen. De geselecteerde biologische stoffen zijn gekozen omwille van hun vermogen om doeltreffende biologische oppervlakte-actieve stoffen te produceren voor het verwijderen van modder, teer, afzettingen, insecten, brandstoffen, stof, strooizout, vetten, ... Bovendien, bevat ons product extracten van natuurlijke was voor een onvergelykbare glans: Carnaubawas. De actieve stoffen die het product bevat zijn uiterst bio-afbreekbaar volgens de OESO 301 bio-afbreekbaarheidstests. Dankzij haar samenstelling is onze CARDRY.BIO niet geklasseerd als een gevaarlijkproduct, noch

onderworpen aan de regels voor het vervoer van gevaarlijke stoffen. Zo bevat ons product geen allergene stoffen, oplosmiddelen of andere stoffen die misselijk maken, uitdrogen of irriteren. Tot slot bevat ons autoschoonmaakmiddel geen VOS, teflon® of silicone. **DOELTREFFENHEID EN HET MILIEU** Ons carrosseriewasmiddel reinigt en vernieuwt alle carrosserieën en wageninterieurs en laat ze glanzen. Ten eerste slaagt de mix van biologische oppervlakte-actieve stoffen en essentiële oliën om alle vuil van de carrosserie te verwijderen. Het product is extra doeltreffend bij het gebruik van microvezeldoekjes. Dit levert een perfect resultaat op zonder sporen, zelfs op ruiten. Dankzij de natuurlijke Carnaubawas blijft een schitterend, waterafstotende, isolerende en vernieuwende laag achter. Deze laag bezit trouwens ook antistatische eigenschappen die de opeenstapeling van stof tegengaat. Dit, samen met het aangename parfum met essentiële oliën, maakt CARDRY.BIO tot het ideale middel om het dashboard en het interieur van uw wagen te onderhouden. Ten slotte wordt bij regelmatig gebruik kalkafzetting in de tussenruimtes van carrosserieën tegengegaan. Ons product beantwoordt dus aan de eisen van de verantwoordelijken voor hygiëne/kwaliteit/milieu die willen voldoen aan de ISO 14000-normen en aan de eisen van de verantwoordelijke burgers. Het product is onmisbaar voor bedrijven die geen opvangbekkens of was-stations bezitten. Het is ideaal voor vlugge wasbeurten op plaatsen waar geen water of afvoer is.

## Gebruiksaanwijzing

Klaar voor gebruik : direct op de te reinigen oppervlaktes verstuiven, daarna voor het drogen afwrijven met een schone doek of met een microvezeldoekje. Laten drogen, spoelen niet nodig. Theoretisch verbruik : 100 tot 250 ml/L.V. afhankelijk van het vuil.

## Technisches Gegevens

### GBRUIKSDOMEINEN

Vervoersmaatschappijen, verhuurbedrijven, wasstraten, concessiehouders, garages en mechanische werkplaatsen, administratie en gemeentebesturen, ambulanciers, stations, leger, taxi's, bedrijven voor onderhoud van voertuigen zonder opvangbekken voor afvalwater, evenementenorganisatie, camping, vrijetijdsbesteding in open lucht, spektakelorganisatie, beheerders van wagenparken, machinewerktuigproducenten...

### HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

- Geur en kleurstof
- Pure en natuurlijke essentiële oliën
- Natuurlijke synergisanten (biologische oppervlakte-actieve stoffen)

### TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Fysieke staat: witachtige vloeistof
- Geur: natuurlijke essentiële oliën
- Massadichtheid: ~1000 kg/m<sup>3</sup>- pH: ~7

### AANBEVELINGEN

- Vermijd contact met de ogen en de huid.

### OPSLAG

Gesloten bewaren in de originele verpakking, beschermt tegen vorst, zonnestralen en hitte, bij een temperatuur tussen 0° en 40°C.



Wij garanderen de kwaliteit en de doeltreffendheid van ons product in de gebruiksomstandigheden in deze handleiding. Voor uw tevredenheid raden we aan om steeds een proefvlak te behandelen om er zeker van te zijn dat het product voldoet voor het specifieke gebruik dat u beoogt en de ondergrond waarop het wordt aangebracht. De vermelde kenmerken zijn geen specificaties.

Uw expert-adviseur:

