

ECOPOINT

PRODUCTINFORMATIEBLAD

By nature,
for life



ECOPPOINT

Eco-Point Group

NL Canadaweg 28, 4661 PZ Halsteren T: +31(0)164-632555

BE Prins Boudewijnlaan 97, 9100 St. Niklaas T: +32(0)3-7663215

E: info@eco-point.com W: www.eco-point.com

PRODUCTINFORMATIEBLAD

E.P. Pearldry. Sterk geconcentreerd product om voertuigen waterafstotend te maken na reiniging. Bevat geen siliconen maar op plantaardige esters gebaseerde tensides.

Productomschrijving

E.P. Pearldry is een sterk geconcentreerd mengsel van diverse tensides die een hydrofobe (waterafstotende) film nalaten op een voertuig. Hierdoor parelt water af wat de droging sterk bevordert.

Oplossingsgebieden

- waterresten kunnen vlekken veroorzaken
- water wat achterblijft kan weer makkelijk vervuiling achterlaten
- (na)drogen van een voertuig is vaak een vervelend en langdurig karwei
- waterdruppels op de voorruit verminderen het zicht en dus de veiligheid
- op siliconengebaseerde producten kunnen problemen geven bij herstel van (lak)schade
- een hydrofiel (wateraantrekend) oppervlak vervuilt sneller aangezien in water opgeloste vervuilingen na opdrogen achterblijven
- na reinigen biedt het voertuig een schrale enigszins doffe aanblik

Duurzame oplossing

E.P. Pearldry maakt het voertuigoppervlak waterafstotend, waardoor het water samentrekt, druppels vormt en afloopt. Eventuele resten water die niet afdruppen zijn eenvoudig af te blazen of af te zemen. Daarnaast laat E.P. Pearldry een mooie glans na zonder dat milieubelastende wassen en siliconen zijn toegevoegd.

Speciale voordelen

- Eenvoudig toepasbaar, zowel handmatig als in wasinstallaties.
- Maakt gelakte oppervlakken waterafstotend.
- Is een superconcentraat en daarom economisch in gebruik (100-500 maal verdunbaar).
- Siliconenvrij!
- Slechts gelabeld met een uitroepteken (H319) en is reeds bij een 40% concentratie gevaarsymboolvrij!
- Speciaal ontwikkeld om waterresten van voertuigen te laten afdruppen.
- Bevat geen aromatische of gechloreerde koolwaterstoffen.

ECOPOINT

Eco-Point Group

NL Canadaweg 28, 4661 PZ Halsteren T: +31(0)164-632555

BE Prins Boudewijnlaan 97, 9100 St. Niklaas T: +32(0)3-7663215

E: info@eco-point.com W: www.eco-point.com

Toepassingsgebieden

- voor het naspoelen van auto's, treinen, metro's, bussen, vrachtwagens, etc.
- behandelen van gladde, glanzende oppervlakken (bijv. autoruiten)
- voor handmatige toepassing
- voor gebruik via automatische wassystemen

Bijzonderheden

E.P. Pearldry dient verdund te worden met water. Vermenging met andere reinigers maakt het product inactief. Na wassen van een voertuig wordt geadviseerd eerst met schoon water te spoelen en vervolgens E.P. Pearldry in te zetten. Temperatuur voor opslag wordt geadviseerd boven 10°C. Raadpleeg bij twijfel uw productadviseur.



De erkenning Groen Gedaan! wordt verstrekt aan producenten van producten waaraan eisen worden gesteld in het kader van de certificering Duurzaam Repareren, Duurzaam Herstellen/of Duurzaam Autowassen.

E.P. Pearldry heeft deze erkenning gekregen.

Gebruiksaanwijzing

Handmatig:

Was het voertuig met een geschikt middel (Eco-Press NF)

Spoel af met schoon water

Verdun ca. 20-100 ml in 10 liter water

Giet dit over het voertuig

Laat enige tijd afdruipen, afzemen of afblazen met lucht om de laatste resten te verwijderen.

Automatische wasinstallaties:

Pas het product toe in de laatste cyclus voordat het voertuig wordt gespoeld met osmosewater en gedroogd (afgeblazen). Stel de verdunning in op 0.2-0.4%.

Verpakkingsmateriaal

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 gemaakt van PE of PET: 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.