



PS 2142

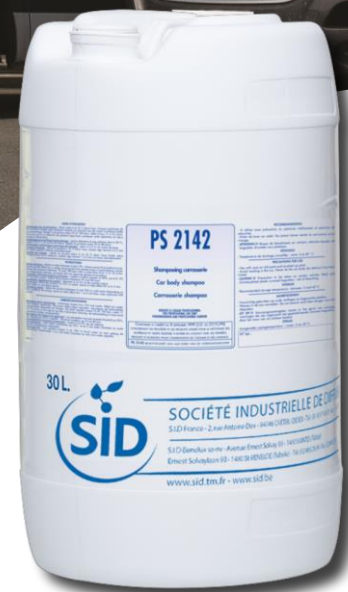
Antistatische shampoo

- Koude verwijdering van wegvuil.
- Gebruik op zware en lichte voertuigen.
- Geschikt voor alle reinigingsprocedures voor voertuigen.
- Uitzonderlijke doeltreffendheid, zelfs op hardnekkig vuil.



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ VAT 210 L
- ✓ VAT 30 L



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFFUSION**

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





PS 2142



Antistatische shampoo

- Koude verwijdering van wegvuil.
- Gebruik op zware en lichte voertuigen.
- Geschikt voor alle reinigingsprocedures voor voertuigen.
- Uitzonderlijke doeltreffendheid, zelfs op hardnekkig vuil.

PS 2142 is een shampoo voor zware en lichte voertuigen, ontwikkeld om wegvuil koud te verwijderen, door verstuiving, in een wasstraat of met behulp van een schuimlans. De zeer polyvalente formule maakt verdund gebruik mogelijk en past zich aan elke reinigingsprocedure aan.

Alle oppervlakreactieve stoffen in dit product voldoen aan de criteria van de uiteindelijke biologische afbreekbaarheid (serie OESO 301) conform aan het reglement (EG) nr. 648/2004 met betrekking tot detergenten.

Bovendien beschikt het over een lagere gevarenklasse, vergeleken met de alkaliniteit van de pH-waarde, dankzij een huidirritatietest die aantoont dat contact met de huid alleen irritatie veroorzaakt.

PS 2142 kan gemakkelijk worden afgespoeld met water of een hogedrukstraal en het laat een glanzende film achter op de carrosserieën.

Gebruiksaanwijzing

Reiniging door verstuiving: verdun PS 2142 tussen 6 en 20 % in koud water. Verstuif op het voertuig (van onder naar boven). Laat 3 tot 5 minuten inwerken en spoel het behandelde oppervlak af voordat het opdroogt. De spoeldruk moet worden ingesteld tussen 75 en 100 bar, voor een waterdebiet van 11/12 liter per minuut. Voor grote voertuigen kan deze handeling indien nodig in twee keren worden uitgevoerd. Reiniging in hogedrukmaschine: voor een stockoplossing van 20 %, wordt de concentratie aan de mondstukuitlaat ingesteld op 0,3 % (druk van 70 tot 80 bar). Automatische reiniging (wasstraat): de ideale concentratie ligt tussen 2 en 3 % aan de mondstukuitlaat. Schuimlans: PS 2142 wordt voor 10 % verdund in water. We laten het schuim gedurende 4 tot 5 minuten inwerken en spoelen vervolgens zorgvuldig af met water. Hogedrukwasboxen: verdun PS 2142 voor 2 tot 10 % in koud water, naargelang de hardnekkigheid van het vuil. Laat gedurende 1 tot 2 minuten inwerken en spoel overvloedig af.

Verordeningen en Normen

CONFORM HET BESLUIT VAN 8 SEPTEMBER 1999 (B.S. VAN 29/11/99) MET BETREKKING TOT DE GEBRUIKTE PROCEDURES EN PRODUCTEN VOOR DE REINIGING VAN MATERIALEN EN VOORWERPEN BEDOELD OM IN CONTACT TE TREDEN MET VOEDINGSMIDDELEN, PRODUCTEN EN DRANKEN VOOR DE VOEDING.

Technisches Gegevens

GEBRUIKSDOMEINEN

Wegtransport, transport van koelruimtes, wasplatformen voor vrachtwagens en bewegende voertuigen, mechanische industrieën (motoren en mechanische onderdelen), garages, automatische wasstraten, wasstations (carrosserieën, chassis, dekzeilen), gemeentelijke technische centra, maritiem vervoer, taxi's, ...

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

- Natriumhydroxide.
- Anionische, niet-ionische en amfotere oppervlakreactieve stoffen.
- Sekwestratiemiddelen.
- Alkalische zouten.

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Aspect bij 20 °C: heldere vloeistof

- Dichtheid bij 20°C: 1,06
- pH-waarde puur: 13
- pH-waarde (10 %): 12,40

AANBEVELINGEN

- In de normale gebruiksomstandigheden genereert de toepassing van PS 2142 geen enkel risico op schade aan de verf. Er is echter wel voorzichtigheid vereist in het geval van oude verf of reparatielak. - Nooit wassen in de volle zon. - Afspoelen gebeurt al

OPSLAG

Aanbevolen opslagtemperatuur: tussen - 5 °C en + 40 °C.

ETIKETTERING

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van de producten.



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:

