

Starta - Avfettningemedel

Produktbeskrivning Starta Avfettningemedel är ett snabbseparerande, petroleumbaserat kallavfettningemedel.

Användningsområden Mycket snabbverkande avfettningemedel för alla sorters fordon och maskiner och det löser all olja, asfalt, fett, vägsalt m.m. Används på torra ytor.

Teknisk data:

| Parameter | Värde | Enhet | Metod |
|----------------------|---------|--------------------------|-------|
| Densitet vid 15°C | 800 | kg/m ³ | |
| Flampunkt | >61 | °C | |
| Viskositet vid -40°C | 1,7-3,5 | mm ² /s (cSt) | |

Appliceringsinstruktioner

Applicering Spraya STARTA Avfettningemedel över den torra ytan. Låt verka några minuter och skölj sedan med vatten, gärna varmt vatten. Använd inte i starkt solsken eller på varma ytor.

Informationen i detta dokument bygger på vår aktuella kunskap från laborietester och praktisk erfarenhet och kan ändras utan föregående meddelande; använd alltid senaste versionen. Produkten är endast avsedd för angivna användningsområden och, om tillämpligt, industriellt/yrkesmässigt bruk. Produkten är utformad och testad för att uppfylla gällande säkerhetskrav enligt produktansvarslagen. Användaren ansvarar för att produkten är lämplig för det specifika objektet och applikationssättet, samt att noggrant följa bruksanvisning, säkerhetsdatablad och gällande lagar. Underlåtenhet att följa detta sker på användarens egen risk.

Vi garanterar att produkten överensstämmer med våra specifikationer vid leveranstillfället. Vi ska under inga omständigheter ansvara för indirekta skador (såsom utebliven vinst, produktionsbortfall och andra följdskador) och vårt sammanlagda ansvar är begränsat till ersättning eller utbyte upp till fakturavärdet.

Vid osäkerhet om produktens lämplighet ska användaren kontakta oss innan användning. Vid reklamation ska dokumentation som styrker korrekt användning kunna uppvisas, annars kan reklamationen avslås.

För konsumentköp gäller konsumentköplagen och denna ansvarsfriskrivning begränsar inte konsumentens lagstadgade rättigheter.