

Cleaner and Degreaser

Peržiūrėtas: 14/09/2023

Puslapis 1 iš 1

Specifikacija

| | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Pagrindas | 100 % angliavandenilių tirpiklis |
| Konsistencija | Skystis |
| Tankis | Ca. 0,75 g/ml |
| Rūgštingumo lygis (tekstas) | Neutralus |
| Tirpumas vandenyje | Netirpsta |
| Lakieji organiniai junginiai (LOJ) | 97 % |
| Naudojimo temperatūra | 5 °C → 30 °C |

* Šios vertės gali skirtis priklausomai nuo aplinkos veiksnių, tokių kaip temperatūra, drėgmė ir paviršiaus tipas. ** Šios vertės galioja pilnai sukietėjusiam produktui.

Produkto aprašymas

Cleaner and Degreaser yra efektyvus ir greitai džiustantis valiklis ir nuriebalintojas, skirtas įvairiems priežiūros ir surinkimo darbams.

Savybės

- Valo ir nuriebalina
- Nepalieka dėmių
- Greitai džiušta
- Aerosolio balionėlį galima naudoti bet kokių kampų (360°)

Naudojimas

- Tinka mechaninių dalių valymui bei nuriebalinimui. Taip pat tinka paviršių paruošimui prieš klijų ar hermetiko tepimą. Nesukietėjusių hermetikų MS, PU arba silikono pagrindu pertekliaus, deguto likučių, riebalų, vaško valymas.

Įpakavimas

Spalva: skaidrus

Įpakavimas: 400 ml aerosolio balionėlis

Galiojimo laikas

3 metai neatidarytoje pakuotėje vėsioje ir sausoje vietoje nuo +5 °C iki +25 °C temperatūroje.

Pagrindai

Stovis: švarus, be dulkių ir riebalų.

Visų rūšių metalai ir plastikai.

Naudojimas

Naudojimas: Prieš naudojimą gerai supurtykite balionėlį. Purškite maždaug 20 cm atstumu

nuo objekto. Naudokite pagal poreikį.

Užpurškus, paviršių nusauskinkite švaria šluoste. Visada valykite viena kryptimi. Iš anksto patikrinkite, ar nėra neigiamo poveikio paviršiui.

Sveikatos ir saugos rekomendacijos

Naudoti tik gerai vėdinamose patalpose. Patekus į akis, nedelsiant praplauti dideliu kiekiu vandens. Pavojinga. Naudojant laikytės atsargumo priemonių.

Pastabos

- Dėl didelės plastikų ir dažų įvairovės, siekiant išvengti paviršiaus pažeidimų, rekomenduojama atlikti preliminarų suderinamumo bandymą.

Atsakomybė

Šio techninių duomenų lapo turinys yra bandymų, stebėjimo ir patirties rezultatas. Jis yra bendro pobūdžio ir neužtraukia jokios atsakomybės. Vartotojas turi pats įsitikinti, savo testų pagalba, ar produktas yra tinkamas naudoti.

Pastaba: Šis techninės informacijos lapas pakeičia visus ankstesnius. Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų bei mūsų patirties ir buvo pateikti sąžiningai. Kadangi turima didelė medžiagų ir paviršių įvairovė bei jos gali būti naudojamos gausybe skirtingų būdų, kurių mes patikrinti negalime, mes negalime prisiimti atsakomybės už galimus padarinius. Kadangi konstrukcijos, paviršių kokybė ir darbo sąlygos yra ne mūsų kontrolės ribose, jokia atsakomybė nepriimama. Visais atvejais rekomenduojame pirma atlikti išankstinį bandymą. Soudal pasilieka teisę modifikuoti produktus be išankstinio įspėjimo.