

BRAKE CLEANER STABDŽIŲ VALIKLIS

Data: 16/03/2019

Lapas: 1 iš 2

Techniniai duomenys:

Pagrindas	Tirpikliai
Konsistencija	Skystis
Tankis**	Apie 0,69 g/ml
Klampumas (Brookfield)	1 mPa.s
Pliūpsnio temperatūra	< 20 °C
Rūgštingumo lygis pH	Neutralus
Tirpumas vandenyje	Netirpsta
Lakūs organiniai junginiai (LOJ)	97 %
Propelanto dujos	CO ² (anglies dioksidas)
Naudojimo temperatūra	5 °C → 35 °C

* Rodikliai gali keistis priklausomai nuo aplinkos poveikio, tokio kaip temperatūra, drėgmė ir t.t., taip pat nuo klijuojamų paviršių. ** Šios vertės galioja pilnai sukietėjusiam produktui.

Produkto aprašymas:

Brake Cleaner - stiprus, greitai džiūstantis stabdžių bei sankabos dalių valiklis.

Savybės:

- Valo bei nuriebalina
- Nepalieka pėdsakų
- Greita džiūva
- Nesukelia korozijos metaluose
- Neleidžia girgždėjimo / cypimo
- Aerosolio balionėlis gali būti naudojamas bet kokių kampų (360°)

Panaudojimo sritys:

- Greitai pašalina stabdžių skysčio, tepalo perteklių, purvą ir t.t.
- Apsaugo stabdžius nuo cypimo, bei sankabą nuo slydimo
- Lengvai naudojamas bet kokių kampų bei nesukelia korozijos metaluose

Pristatymo forma:

Spalva: bespalvė

Įpakavimas: 400 ml aerosolio balionėlis

Galiojimo laikas:

3 metai nuo pagaminimo datos neatidarytoje gamintojo pakuotėje, laikant sausoje bei vėsioje vietoje esant +5 °C - +25 °C temperatūrai.

Paviršiai:

Pobūdis: švarus, nedulkėtas, neriebaluotas
Visi metalo bei plastiko tipai

Naudojimo instrukcija:

Naudojimo būdas: Prieš naudojimą aerosolio balionėlį gerai supurtykite. Užpurškite pakankamai valiklio ant valomųjų dalių bei leiskite suveikti keletą sekundžių. Jei reikia – nuvalykite sugeriančia šluoste. Stipriai alyva užterštas vietas valykite keletą kartų. Nenaudoti ant gumos, plastikų bei dažytų dalių. Nematomoje vietoje atlikite išankstinį bandymą, kad įsitikinti, jos paviršius nebus pažeistas. Dirbant užtikrinkite gerą vėdinimą.

Sveikatos ir saugos rekomendacijos:

Darbo vietoje užtikrinkite gerą ventiliaciją. Patekus į akis, nedelsiant praplaukite dideliu vandens kiekiu.

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.

BRAKE CLEANER STABDŽIŲ VALIKLIS

Data: 16/03/2019

Lapas: 2 iš 2

Atsakomybė:

Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų, stebėjimų bei mūsų patirties. 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.