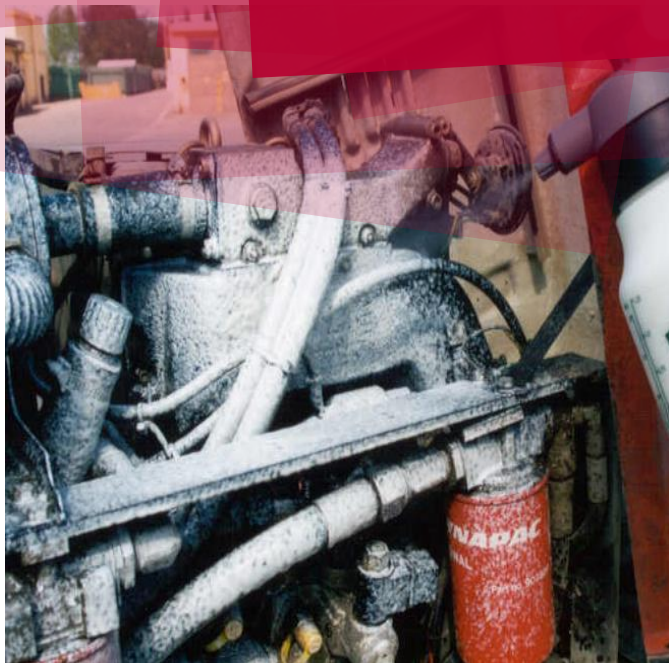


Full Back C

Prijanjajuće vodorazrjedivo sredstvo za odmašćivanje površina i odstranjivanje katrana

Velika snaga čišćenja prodire u tvrdokorne, masne naslage



- Prijanja na površine za maksimalno prodiranje
- Prodire kroz masti, ulja i katran
- Koncentriran; razrjeđuje se u omjeru od 1:4
- Ne sadrži aromatska ni klorirana otapala
- Miješa se i ispire vodom
- Ima ugodan miris naranče

PROBLEM RJEŠENJE

| | |
|-------------------------|--|
| Vertikalne površine | FULL BACK C ima pjeneću emulziju koja prijanja na vertikalne površine za snažno čišćenje. |
| Masne naslage | FULL BACK C prodire i otapa najtvrdokornija ulja, masti, katran i čađu. Zahtijeva vrlo malo ili nikakvo struganje. |
| Odmašćivači koji otječu | FULL BACK C prijanja na površinu koju se čisti, čime se gubi manje proizvoda. |
| Neugodni mirisi | FULL BACK C ima ugodan miris naranče. |

Full Back C

Prijanjajuće sredstvo za odmašćivanje površina i odstranjivanje katrana

TIPIČNA PODRUČJA PRIMJENE

Koristite FULL BACK C za odstranjivanje:

- Masti
- Ulja i katrana
- Cestovne prljavštine
- Asfalta
- Zaštitnih premaza

Koristite za odstranjivanje tvrdokornih naslaga s:

- Betona
- Mekog i nehrđajućeg čelika
- Bakra
- Aluminijska



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

| | |
|-------------------|-------------------|
| Agregatno stanje | Tekućina |
| Izgled | Prozirna tekućina |
| Boja | Blijedo žuta |
| Specifična težina | 0.82 |
| Miris | Naranča |

*Prije upotrebe pročitajte naljepnicu zbog uputa i mjere opreza.

UPUTE

1. Po želji se može se koristiti koncentriran, ali je najučinkovitiji pomiješan s vodom: uliti 1 dio FULL BACK C u spremnik (raspršivač) te zatim uliti 4 dijela hladne vode.
2. Dobro protresti kako bi se postigla jednolična gusta tekućina.
3. Nanijeti otopinu raspršivanjem, krpom ili četkom na površinu i ostaviti da djeluje 5-10 minuta. Kod izrazito tvrdokornih mrlja može biti potrebno malo struganja.
4. Isprati vodom – najbolje visokotlačnim peraćem.

NAPOMENA:

ČUVATI OD SMRZAVANJA. Uvijek prije uporabe testirati na neprimjetnoj površini zbog provjere kompatibilnosti s bojama i završnim slojevima. Ne preporuča se čišćenje karoserija vozila.