

SREDSTVO ZA UKLANJANJE KOPOLIMERA

Sredstvo za uklanjanje kopolimera (konzervansa) za nova vozila.



| Sadržaj | Art.-Nr. | P./kom. |
|---------|-----------------|---------|
| 20 l | 0890 131 | 1 |

Područje primjene:

Prije korištenja, provjerite koja je vrsta konzervansa korištena. Ukoliko je to vosak, koristite sredstvo za uklanjanje voska (Art. No. 0890 132).

Manuelno:

Razrijedite sa vodom u omjeru 1:5 i nanesite ručnim raspršivačem. Ostavite da djeluje otprilike 5 minuta i zatim temeljito isperite visokotlačnim uređajem za pranje.

Mašinski:

Razrijedite sa vodom u omjeru 1:5 i nasprejavite, tako da rastvor pada u luku na površinu. Ostavite da djeluje otprilike 5 minuta i zatim temeljito isperite vodom.

Odlaganje:

Sredstvo za uklanjanje kopolimera mora se neutralizirati na pH vrijednost između 6.5-9.5, korištenjem razrijedjene kiseline, prije ispuštanja u sistem otpadnih voda.

Napomene:

Koristite samo proizvod razrijeden na navedenu koncentraciju. Ne primjenjujte na suncu niti na zagrijanim površinama. Ne skladištiti ispod +5°C.

► Veoma snažno čišćenje

Prednost:

Odlično uklanja slojeve zaštite na kopolimernoj bazi.

► Nježan prema površinama.

Prednost:

Ne ošteće lak, krom, plastiku, gumu i eloksirane površine uz poštivanje i primjenu preporučenih koncentracija.

► pH-vrijednost (10%): 13.

► Bez AOX.

► Bez silikona.

► Boja: žuta.

SREDSTVO ZA UKLANJANJE VOSKA

Sredstvo za uklanjanje konzervansa na bazi voska.



| Sadržaj | Art.-Nr. | P./kom. |
|---------|-----------------|---------|
| 20 l | 0890 132 | 1 |

Primjenjuje se za:

Motore, mašine, alate, željezo, čelik, aluminijumske legure, neželjezne metale, staklo i keramiku.

Primjena:

Može se nanositi sprejanjem, četkom, uređajem sa visokim pritiskom ili potapanjem. Provjerite tip konzervansa prije korištenja. Ako je korištena kopolimerna zaštita, koristite (Art.-Nr. 0890 131).

Manuelno:

Nanelite nerazrijedeno sredstvo na površinu koja se obrađuje. Može se nanijeti bocom sa prskalicom Art.-Nr. 0891 501. Ostavite da djeluje oko 1-5 minuta. Zatim isperite sa vodom, ako ste u mogućnosti visokotlačnim uređajem za pranje.

Mašinski:

Sredstvo nanijeti sa topлом vodom na površinu koja se pere ili sa koje se skida vosak. Razrijedite sa vodom u omjeru 5-10%. Ostavite da djeluje oko 1-5 minuta. Zatim temeljito isperite vodom.

Napomena:

Boje i lakovi koji nisu potpuno osušeni mogu biti rastvoreni. Provjerite plastike i gume na kompatibilnost.

► Veoma snažan čistač

Prednosti:

Odlično uklanja konzervans na bazi voska.

Odlično za čišćenje prije lakiranja, nanosa prajmera, prekrivanja i obilježavanja.

► Isparava bez ostataka tragova.

Prednost:

Ne ostavlja mrlje kada se osuši.

► Ne pravi emulziju sa vodom i zato može uticati na rad separatora laki tečnosti prema DIN 1999.

► Bez AOX.

► Bez silikona.

► Bistra, umjereni mirisna tečnost.