

ODMASŤOVAČ / ČISTIČ BRŹD



Univerzálny, vysokoúčinný, ekologický prostriedok na odmasťovanie a čistenie povrchov.

Krátka doba odvetrania a vysoký čistiaci účinok.

- Rýchlo a efektívne odstraňuje z povrchov olejovité zvyšky, masťoty, sadze, staré znečistenia, nánosy, prach z brzdového obloženia a pod.
- Po čistení nezanecháva žiadne zvyšky.

Okamžitý účinok hneď po nástreku.

- Oplachovací účinok.

Neobsahuje acetón.

- Veľmi dobrá znášateľnosť s inými materiálmi, ako sú laky, plasty, tesnenia a guma.

Neobsahuje AOX ani silikón.

Označenie	Obsah	Obj.č.	Bal./ks
Odmasťovač / Čistič brzd UNI RAPID (sprej)	500 ml	890 117	1/24
Odmasťovač / Čistič brzd XXL (sprej)	750 ml	890 108 711	1/24
Odmasťovač / Čistič brzd (kanister)	5 l	890 108 715	1
Odmasťovač / Čistič brzd (kanister)	20 l	890 108 716	1
Odmasťovač / Čistič brzd (sud)	60 l	890 108 760	1

REFILLOmat / REFILLO:

Označenie	Obsah	Obj.č.	Bal./ks
REFILLOmat stanica	-	961 891 011	1
REFILLOmat (sprej)	400 ml	891 881 1	1
REFILLOmat (kanister)	20 l	890 108 720	1
REFILLO (sprej)	400 ml	891 800 1	1
REFILLO plnička	-	891 800	1
Podstava ORSY1 pre 60-litrový sud	-	961 891 002	1

Oblasti využitia:

Na čistenie a odmasťovanie rôznych povrchov v oblasti údržieb, opráv, výrobných prevádzok, obrábacích dielní, autoservisov a pod. Vhodný na prípravu plôch pred lepením a utesňovaním.

Služí na rýchle odstránenie olejovitých a masných zvyškov, sadzí, prachu z brzdového obloženia na vozidlách, kotúčových a bubnových brzdách, motoroch a telesách prevodoviek atď.

Použitie:

Prostriedok aplikujte nástrekom (sprej), štetcom alebo pomocou handry (kanister) na znečistené povrchy a utrite utierkou. V prípade potreby prostriedok aplikujte znovu. Nežiaduce zvyšky prostriedku sa odparia.

Upozornenie:

Prípravok nestriekajte na horúce plochy. Pred použitím prípravku na gumené, plastové a lakované plochy je vhodné vopred vyskúšať znášateľnosť na skrytých miestach.

Príslušenstvo:

Dávkovací kohútik pre:
5 l kanister, obj.č. 891 302 01
20 l kanister, obj.č. 891 302 03
60 l sud, 891 302 07

Uvedené údaje sú iba odporúčania, vychádzajúce z našich dlhodobých skúseností. Použitie na kovových povrchoch odporúčame vopred vyskúšať na menej viditeľnom mieste.