



Technický list:

Číslo tovaru: 1902301

CYKLON Čistič bŕzd

CYKLON Čistič bŕzd je vysokoúčinný čistič na všetky diely, ktoré sú znečistené olejom, mastnotami, prachom, zbytkami lepidiel, a pod. Vďaka 98% obsahu účinnej látky sa dosiahne intenzívny a rýchly účinok pri čistení. CYKLON Čistič bŕzd nezanecháva zbytky.

Oblasti použitia

Oblasti použitia sú pri úžitkových vozidlách a vo väčšine priemyselných oblastiach. CYKLON Čistič bŕzd je možné použiť všade tam, kde je nutné odstrániť náročnú špinu, napr. pri kotúčových a bubnových brzdách, pri hydraulických častiach, motorových častiach, častiach spojky atď. Je to všeobecný čistiaci, odmašťovací prostriedok a odstraňovač nálepiek.

Vlastnosti produktu

- obsahuje 98% účinnej látky
- veľmi dobrý čistiaci účinok
- pohonná látka CO₂ / Propán/Bután
- účinná látka a pohonná látka neobsahujú ozónu škodlivé látky (bez chlóru, flóru, PCP, olovo, atď.)
- rýchle odvetranie a tým rýchle vyschnutie ošetrených častí
- odstraňuje aj staré a spečené mazivo

Informácie o spracovaní

Ošetrenie podkladu:

CYKLON Čistič bŕzd nie je korozívny a neškodí gume a umelým hmotám. Vzhľadom na široké spektrum na trhu dostupných umelých hmôt sa odporúča skúška znášanlivosti.

Použitie:

Pri silnom znečistení je vhodné špachtľou alebo textíliou očistiť hrubú špinu. CYKLON Čistič bŕzd krátko pretriast a nastrieckať na vybratú plochu. Vzdialenosť od striekanej plochy cca. 20 cm. Pri silnom znečistení postup opakovať. Potom dobre odvetrať. Po vyschnutí je možné diel ďalej použiť, príp. ošetriť.

Technické údaje

Technické vlastnosti	Požadovaná hodnota
čas odvetrania	10 – 20 s
výdatnosť	závislé od stupňa znečistenia
pohonná látka	CO ₂ / Propán/Bután

Výrobok je určený pre PROFESIONÁLNE použitie. Všetky informácie a údaje sú založené na objektívnom testovaní, našich skúsenostíach a predpokladáme, že sú spoľahlivé a presné. Napriek tomu nemôžeme poznať najrôznejšie možnosti použitia ani použité metódy aplikácie, preto neposkytujeme za žiadnych okolností záruku nad rámec uvedených informácií. Uvedené údaje majú všeobecný charakter. Užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie kontaktujte prosím naše technické oddelenie.

