



BLOW UP

Pěna na opravu propíchnutých pneumatik.

CHARAKTERISTIKA:

BLOW UP je produkt na opravu pneumatik na bázi vodní latexové disperze s hnacím plynem propan/butan.

Vyznačuje se následujícími vlastnostmi:

- poškozenou pneumatiku není nutné demontovat
- při aplikaci dochází zároveň k opravě i nahuštění pneumatiky
- vozidlo je připravené k odjezdu ihned po aplikaci

APLIKACE:

BLOW UP se používá na rychlou nebo nouzovou opravu pneumatik s malými otvory. Dóza 300 ml je vhodná k aplikaci na rozměry pneumatik do 165/14, dóza 500 ml na rozměry do 225/16.

Po aplikaci na pneumatiky vybavené systémem kontroly tlaku v pneumatikách s interními senzory může po opětovném zahájení jízdy opakovaně docházet k výstražným hlášením systému o poklesu tlaku (až do nahuštění vzduchem). Pneumatika opravená tímto způsobem musí být při nejbližší příležitosti opravená nebo vyměněná za novou v autorizované dílně.

NÁVOD NA POUŽITÍ:

1. Odstraňte z pneumatiky cizí předměty a vypusťte zbývající vzduch.
2. Dózu důkladně protřepte a ohřejte na teplotu nejméně 20 °C.
3. Našroubujte hadici na předem vyčištěný ventil a naplňte pneumatiku.
4. Pokračujte dále v jízdě rychlostí 50 až 60 km/h.
5. Při nejbližší příležitosti uvolněte z pneumatiky plyn a pneumatiku doplňte vzduchem na předepsaný tlak.

SPECIFIKACE:

Barva: mléčná

Hustota: 0,88 g/cm³

Vnitřní tlak při T = +20 °C: cca 5 bar

Vnitřní tlak při T = +50 °C: cca 10 bar

Optimální aplikační teplota: +20 °C

Mísitelnost s vodou: úplná

SKLADOVÁNÍ:

Až 5 let v originálním obalu, na suchém a chladném místě.



ZDRAVÍ A BEZPEČNOST:

Vezměte, prosím, na vědomí údaje o bezpečnosti, které jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobce.

NÁZEV	SKLADOVÝ KÓD	BALENÍ	ČÍSLO VÝROBKU	ČÍSLO CELNÍHO SAZEBNÍKU
BLOW UP 300	CHBU300	300 ml	90501	4005 2000
BLOW UP 500	CHBU300	500 ml	90503	4005 2000

PROHLÁŠENÍ: uvedené informace jsou založeny na objektivním testování, zkušenosti a výzkumu naší firmy, jsou však všeobecné a neobsahují záruky. Vzhledem k řadě faktorů ovlivňujících tyto údaje mohou mít jen nezávazný charakter. Každý uživatel je povinen se přesvědčit v jednotlivých případech o vhodnosti použití vlastními zkouškami a testy, vyzkoušením produktu na nenápadných místech nebo výrobou vzorku. Vyhrazujeme si veškerá práva činit změny v zájmu zlepšení nebo dalšího vývoje výrobku.

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ A PRŮMYSLOVÉ POUŽITÍ!



CHEMISTRY PRO
masters of chemistry

CHEMISTRY PRO s.r.o.

OFFICE: STUPKOVA 18 // 779 00 OLOMOUC, CZ

TELEFON: +420 585 242 873 // MOBIL: +420 720 970 934

E-MAIL: INFO@CHEMISTRYPRO.EU // WWW.CHEMISTRYPRO.EU