

Technisch gegevensblad



Artikelnr. 148

Artikel Booster

**Verpakkingsmaten
500 g**



Productbeschrijving / productvoordelen

BOOSTER is een ultrasterk, onbrandbaar drukgas voor professioneel gebruik op plaatsen waar zeer stoffige of andersoortige vervuilingen op een veilige en betrouwbare manier moeten worden verwijderd. BOOSTER is uitermate geschikt voor gebruik bij onderhouds- en reinigingswerkzaamheden onder spanning en in de buurt van ontstekingsbronnen.

De gepatenteerde spuitkop zorgt ervoor dat de ingrediënten direct na het vrijkomen bij de sproeier hun extreem hoge druk ontplooiën en volledig in gas veranderen. De gebruikte, nieuwe ventieltechnologie zorgt ervoor dat de resulterende druk vier keer groter is dan bij gangbare perslucht spray's. BOOSTER is uitermate geschikt voor het reinigen en ontstoffen op plaatsen die lastig toegankelijk zijn en is beproefd voor de inzet in de foto-, optiek-, precisieonderdelen- en elektronica-industrie en voor onderhoud en reparaties. BOOSTER is onmisbaar voor gebruik bij onderhouds- en servicewerkzaamheden in de buitendienst.

Gebruiksaanwijzing

Breek voor het eerste gebruik het veiligheidsclipje af. Plaats het meegeleverde spuitrietje op de opening van de ventielkop. Reinig de te reinigen onderdelen met korte spuitstoten. Activeer de spuitkop intervalachtig om de maximale druk te handhaven. De bus koelt bij continu bedrijf sterk af. Laat de bus weer warm worden om de maximale druk te herstellen. Houd de bus zo verticaal mogelijk en houdt deze niet schuiner dan 60°, omdat anders het risico bestaat dat vloeibaar gas vrijkomt.

Fysische eigenschappen

Dichtheid bij 20°C	1,20 g/cm ³
Druk	5,3 bar
Vlampunt	geen
Geur	reukloos
Verdamping	compleet
Voldoet aan RoHS-richtlijnen	Ja

Opslag / levensduur

Bij een adequate opslag 2 jaar houdbaar.

Verwijder de verpakking na een volledige lediging via de milieustraat.