

Stlačený vzduch sprej (Compressed Air Spray)

- motorová vozidla (pojistkové skříně a ostřikovače skel)
- hodinové strojky, jež jsou řízené krystalem

OCHRANNÁ ZNÁMKA

Pokud není uvedeno jinak, všechny ochranné známky v tomto dokumentu jsou ochranné známky společnosti HORTEX v České republice. ® značí ochrannou známku zaregistrovanou na Úřadě průmyslového vlastnictví České republiky.

UPOZORNĚNÍ

Údaje udávané v tomto technickém listě, obzvláště návrhy ke zpracování výrobků HORTEX se zakládají na našich nejnovějších znalostech a zkušenostech. Protože se však materiály mohou velmi lišit a nemáme vliv na pracovní podmínky, doporučujeme provést dostatečný počet pokusů pro zjištění vhodnosti našich výrobků. Za škody vzniklé na základě uvedených pokynů nebo na základě ústního projednání neručíme, pokud by nám ovšem nebyl prokázán záměr nebo hrubá nedbalost. Údaje byly sestaveny pečlivě, přesto nezakládají právní nárok na odvolání.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Při zpracování produktů jsou fyzikální, bezpečnostní, toxikologické a ekologické údaje a předpisy v našich bezpečnostních listech (ES) www.hortex.cz dodržovány.

PROFIL PRODUKTU

Stlačený vzduch ve spreji je univerzálně použitelný. Spolehlivě odstraňuje prach z citlivých povrchů a těžko dostupných míst. Jednoduše v krátkých intervalech stisknout rozprašovací hlavici. Nádobou netřepat. Při použití u elektrických přístrojů je třeba před jejich opětovným zapnutím zajistit dobré odvětrání případně vzniklých výparů, které by se mohly při jiskření kontaktů vznítit.

VLASTNOSTI

Působí rychle, bezproblémově a vyčistí povrch. Neobsahuje tvrdé freony a nezatěžuje ozonovou vrstvu. Vytváří vysoký tlak, je vydatný, nehořlavý, nezanechává žádné stopy a nenarušuje materiál.

INFORMACE O FYZIKÁLNÍCH A CHEMICKÝCH VLASTNOSTECH PŘÍPRAVKU

Barva:	---
Vůně	téměř bez zápachu
Balení:	sprej - tlaková nádoba
Obsah balení:	400 ml
Skladovatelnost:	24 měsíců

APLIKACE PRODUKTU

Při používání mějte vždy při aplikaci nádobu ve svislé poloze. Netřepajte při stříkání s dózou nahoru dolů, jinak bude vycházet z rozprašovače kapalný produkt. Tlak a optimální dávkování je při aplikaci v krátkých intervalech stisku hlavice. Při použití dbejte dobrého větrání.

OBLAST POUŽITÍ

- hi-fi a videopřístroje (desky plošných spojů, magnetické hlavy, hnací mechaniky apod.)
- optické přístroje (kamery, objektivy, čočky)
- psací stroje
- stavba modelů