

Čistič forem (Cleaner Forms Spray)

R

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

Profesionální odstraňovač zbytků plastů, olejů, tuků, vosků, separátorů z kovových ploch vstříkovacích forem pro lisování plastů. Okamžité dokonalé čištění pracovních ploch vstříkovacích lisovacích forem od zbytků plastů, separátorů a jiných nečistot.

APLIKACE PRODUKTU

Sprej nastříkejte z cca. 25 cm vzdálenosti přímo na čištěné místo, nechte působit a následně důkladně setřete průmyslovou utěrkou nebo suchým hadrem. Při silném znečištění postup případně zopakujte.

POUŽITÍ PRODUKTU

- čistí kovové povrchy vstříkovacích forem
- odstraňuje zbytky polymerů (PVC, PA, PI, PE)
- se zvýšenou opatrností použitelný na mírně zahřáté lisovací formy
- silný a rychlý účinek
- pomalý odpar
- produkt speciálně vyrobený pro použití v plastikářském průmyslu

INFORMACE O FYZIKÁLNÍCH A CHEMICKÝCH VLASTNOSTECH PŘÍPRAVKU

Základ produktu:	benzínová frakce, pentan
Skupenství (při 20 °C):	aerosol
Barva:	čirá
Zápach (vůně):	charakteristická
Balení:	sprej – tlaková nádoba
Obsah balení spreje:	500 ml
Hustota (při 20 °C):	0,68 gr/cm ³
Hořlavost:	> +200 °C
VOC hodnota:	335 gr/litr
Skladovatelnost v originál obalech:	24 měsíců