

Čistič hořáků (Burner Cleaner Spray)



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

Čistič hořáků čistí a odmašťuje bez námahy všechny kovy, sklo, keramiku a většinu umělých hmot. Produkt se speciálně používá pro odstranění mastnot, olejů, sazí a dalších nečistot na hořácích. Oproti běžným čističům a ředidlům, pracuje čistič hořáků beze zbytků. Speciální uzávěr usnadňuje práci ve všech polohách.

APLIKACE PRODUKTU

Pozor! Obvyčejné nebo lakové nátěry, termoplasty (např. PVC, plexisklo a další) mohou být porušeny nebo poškozeny. Na vysoce znečištěných plochách aplikaci opakovat. Přípravek nastříkat na čistěný povrch ze vzdálenosti 20 cm a nechat krátce působit. Poté je možné narušené zbytky setřít hadrem. V případě silného znečištění postup opakujte.

POUŽITÍ PRODUKTU

- čištění trysek
- čištění nárazových disků
- na dmychadlech a ventilátorových oběhových kolech
- vnitřní povrchy těles a kotlů
- čištění zapalovacích elektrod

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