



ANTISTATIC SURFACE PROTECTION

Přípravek pro antistatickou ochranu ploch a předmětů

CHARAKTERISTIKA:

ANTISTATIC SURFACE PROTECTION je vysoce účinná tekutina, která vytváří na místě aplikace souvislou hydrofobní vrstvu a tím chrání plochu/předmět před usazováním polétavých nečistot z ovzduší (prach, peří, drobná smítka apod.) a před usazováním minerálních a vápenatých povlaků. Lze jí aplikovat na různé materiály (kovy, sklo, keramika, porcelán, smalt, běžné plasty, polykarbonát, PVC, kompozit, mramor, žula a další nenasákové povrchy). Produkt neobsahuje žádné jedovaté, toxické a ani hořlavé látky a je biologicky odbouratelný.

UPOZORNĚNÍ: nikdy nenanášejte na horké povrchy, ani na přímém slunečním záření!

APLIKACE:

ANTISTATIC SURFACE PROTECTION je určen pro všechna odvětví průmyslu, pro restaurace, hotely, školy, úřady apod. jako okamžitá a účinná bariéra proti usazování prachu a polétavých nečistot na různých materiálech, pracovních i kontaktních plochách. V oblasti robotiky se využívá k vytvoření a udržování bezprašných kontaktních ploch.



NÁVOD NA POUŽITÍ:

- ANTISTATIC SURFACE PROTECTION** se používá v neředěném stavu.
- Místo aplikace je nutné nejdříve důkladně vyčistit a poté vysušit. Pro vyčištění citlivých materiálů použijte **CHEMISTRY FOAM CLEANER PRO (Art.-Nr.: CH80099)** a vysušte pomocí čisté utěrky/hadříku.
- Vhodným způsobem (mechanickým rozprašovačem nebo pomocí čisté utěrky/hadříku) naneste dostatečné množství **ANTISTATIC SURFACE PROTECTION** na čišťenou plochu/předmět a nechte působit 5 minut.
- Plochu/předmět následně vyleštíte pomocí utěrky z mikrovlákna **CHEMISTRY MICROFIBRE CLOTH PRO GLASS (Art.-Nr.: CH80134)**.

SPECIFIKACE:

Konzistence: mírně zakalená tekutina

Barva: slonová kost

Zápach: charakteristický

Aplikační teplota: +5°C až +25°C (neaplikovat na horké povrchy)

Hustota (při T = 20 °C): 1 g/cm³

pH (100% roztok při T= 20°C): 7

Počáteční bod varu: >100 °C

SKLADOVÁNÍ:

36 měsíců při teplotách +10°C až +25°C, v dobře uzavřeném obalu.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST:

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

NÁZEV	SKLADOVÝ KÓD	BALENÍ	ČÍSLO VÝROBKU	ČÍSLO CELNÍHO SAZEBNÍKU
ANTISTATIC SURFACE PROTECTION	CHASP	1 L	CH80189	8512 4000

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