

Technický list výrobku

NanoClean

1. Popis výrobku

Čistící kapalina na bázi isopropanolu

2. Charakteristika

- čistící a odmašťovací účinky
- nenarušuje čištěné materiály
- rychle se odpařuje
- samoleštící funkce
- nemění optické vlastnosti skla
- nevytváří povrchový film
- nezanechává po čištění skvrny na lesklých materiálech ani skle

3. Oblast použití

Výrobek je určený na čištění hladkých lesklých ploch - skla, glazované keramiky, nerez, popř. plastových povrchů, před následnou aplikací nano impregnace - GlasProtect, AGProtect.

4. Způsob nanášení

Ošetřovaný povrch musí být před aplikací suchý, čistý, bez mastnot, vosků, plísní a solí. Produkt NanoClean aplikujte při teplotě skla i okolí od +10°C do +30°C! Neaplikujte na přímém slunci. Pracujte ve větraných prostorách! Používejte doporučené ochranné prostředky.

Aplikace: NanoClean protřepejte a postupným stříkáním a rozlešťováním netkanou textilií naneste na celou plochu ošetřovaného povrchu. Vyleštěte.

Spotřeba: cca 10 až 20 ml/m²

5. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

Při práci s výrobkem dodržujte bezpečnostní opatření jako při práci s chemickými přípravky, dodržujte pracovní

postup a pokyny pro bezpečné zacházení na etiketě výrobku. Obsahuje hořlavé kapaliny. Nevdechujte výpary a aerosoly. Páry mohou způsobit ospalost a závratě. Při použití výrobku v interiérech zajistěte dostatečné větrání. Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení. Zákaz kouření. Používejte ochranné rukavice, ochranné brýle (obličejový štít). Při zasažení očí ihned vyjměte kontaktní čočky a vyplachujte proudem tekoucí vody 10 - 30 minut. V případě spolknutí nevyvolávejte zvracení, vypijte větší množství vody. Pokud přetrvávají zdravotní potíže, vyhledejte lékařskou pomoc. Uchovávejte mimo dosah dětí. Po aplikaci přípravku si umyjte ruce mýdlem a ošetřete ochranným krémem. Recyklujte pouze prázdné obaly.

6. Skladování

Při teplotě +5 až +40°C! Udržujte obal dobře uzavřený. Chraňte před mrazem, sluncem a přehřátím. Uchovávejte na větraném místě, odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Skladovatelnost: V původním obalu min. 24 měsíců.

7. Nakládání s odpady

Zbytky přípravku a znečištěné textilie odevzdejte v souladu s místními předpisy ve sběrném místě nebezpečného odpadu k odstranění oprávněné osobě (specializované firmě). Nepoužitý výrobek ani jeho zbytky nevylévat do kanalizace! Číslo odpadu: 20 01 13 Rozpouštědla. Složky z odděleného sběru (kromě čísla 15 01). Dokonale vyčištěné obaly odložte do tříděného odpadu k recyklaci. (15 01 02 Plastové obaly)

8. Technické údaje

Složení: Směs isopropanolu

Konzistence: čirá kapalina

Zápach: alkoholový

Hustota: 0,948 g/cm³

Maximální obsah VOC ve výrobku ve stavu připraveném k použití: 500 g/l

Standardní věty o nebezpečnosti:

H226 Hořlavá kapalina a páry.

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

H336 Může způsobit ospalost nebo závratě.

Pokyny pro bezpečné zacházení:

P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P210 Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření.

P211 Nestříkejte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zapálení.

P240 Uzemněte obal a odběrové zařízení.

P241 Používejte elektrické/ventilační/osvětlovací zařízení do výbušného prostředí.

P242 Používejte pouze nářadí z nejiskřícího kovu.

P243 Proveďte preventivní opatření proti výbojům statické elektřiny.

P261 Zamezte vdechování par a aerosolů.

P262 Zabraňte styku s očima.

P264 Po manipulaci důkladně omyjte ruce a obličej.

P271 Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ ochranné brýle/obličejový štít.

P303+P361+P353 PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou/osprchujte.

P304+P340 PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání.

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P337+P313 Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

P312 Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.

P403+P233 Skladujte na dobře větraném místě. Uchovávejte obal těsně uzavřený.

P235 Uchovávejte v chladu.

P370+P378 V případě požáru: K uhašení použijte hasící prášek, hasící pěnu, CO₂, tříštěný vodní proud.

P501 Odstraňte obsah/obal podle místních předpisů.

9. Balení:

Výrobek NanoClean je dodáván jako součást balení výrobků:

Nano-Bath (25ml)

Nanostěrače (25ml)

Nano-Glas (25ml)

KitchenProtect (25ml)

AGProtect (100ml, 500ml, 5L)

GlasProtect (100ml, 500ml, 5L)

Upozornění:

Informace v tomto Technickém listu, zvláště rady pro zpracování a použití výrobku, jsou založeny na našich znalostech z oblasti vývoje chemických produktů a dlouholetých zkušenostech s aplikacemi v praxi při standardních podmínkách a řádném skladování a používání. Vzhledem k rozdílným podmínkám při zpracování a dalším vnějším vlivům, různému charakteru a úpravě podkladů, nemusí být postup na základě uvedených informací, ani jiných psaných či ústních doporučení, vždy zárukou uspokojivého pracovního výsledku. Z těchto důvodů nemůžeme obecně přijmout odpovědnost za dosažené výsledky.