



NEREZIT® G9

NEREZIT G9 je čistiaci a súčasne leštiaci prostriedok na všetky nerezové povrchy, chróm, hliník a jeho zliatiny. Nerezit® G9 je certifikovaný aj pre použitie v čistom prostredí potravinárskeho, kozmetického či farmaceutického priemyslu. Certifikácia NSF H1 č. 157932. Sprej plnený CO₂.

POUŽITIE

Nerezit® G9 povrch vyčistí, neutralizuje, dodá lesk a zanechá ochrannú vrstvu. Vyčistený povrch je tak následne chránený pred pôsobením agresívnych vonkajších látok. Ochranná vrstva vizuálne zjednocuje povrch, uľahčuje jeho údržbu, eliminuje odtlačky prstov a pomáha chrániť pred poškodením povrchu silnými detergentami s alkalickým pH, žieravými roztokmi, dezinfekčnými prípravkami. Nerezit® G9 neobsahuje agresívne či korozívne látky, neobsahuje silikón. Možno ho s výhodou aplikovať na povrchy ako surovej, tak leštené, brúsené, krúžkované, patinované. Použiteľný aj pre hliník a jeho zliatiny, chrómové povrchy. Odstraňuje štítky, etikety, zvyšky lepidiel z nerezových povrchov.

VÝHODY

- ľahká aplikácia
- čistí bez šmúh
- oživuje zašlé povrchy
- antistatické vlastnosti
- čistenie a leštenie v jednej operácii
- dlhodobý efekt
- bez obsahu silikónu

NÁVOD NA POUŽITIE

Sprej pred použitím krátko pretrepte pohybom hore a dole. Striekajte na plochu v primeranom množstve zo vzdialenosti 15-20 cm. Povrch zotrite mäkkou handrou bez chlčpkov. Pre dosiahnutie vysokého lesku opäť použite čistú mäkkú látku. Nerezit® G9 zároveň udržiava a maže tesnenia z elastomérov. Tesnenie postriekajte a neutierajte. Sprej pracuje v ľubovoľnej polohe. Nádobu obsahuje stlačený CO₂.

VHODNÉ APLIKÁCIE:

Nerezové povrchy ako sú stavebné inštalácie, výťahy, kuchyne, výroba potravín, vína, piva, farmaceutické inštalácie.

TECHNICKÉ DÁTA

Vzhľad / farba / zápach: aerosol / bezfarebný / minerálny olej
Hustota (pri 20 °C): 770kg/m³
Viskozita (pri 40 °C): <7mm²/s



OBSAH

650 ml sprej

SKLADOVÉ ČÍSLO

203 340

