

LOCTITE® SF 7080Původní název LOCTITE Hygiene Spray
leden 2015**Popis výrobku**

LOCTITE® SF 7080 má následující vlastnosti:

Technologie	Čistič
Chemický typ	Biocidní
Vzhled	Bezbarvý
Vytvrzení	Nereaktivní
Aplikace	Dezinfekce klimatizačních systémů a různých povrchů
Dávkování	Aerosol

LOCTITE® SF 7080 je víceúčelový sanitární sprej. Produkt obsahuje dvě biocidní složky, které mají biocidní efekt na široké spektrum bakterií, gram-pozitivní i gram-negativní (včetně mikrobakterií), na rezistentní bacily, plísně (kvasinky a další plísně) a na lyofilní viry. Přípravek rovněž odstraňuje nepříjemný zápach způsobený mikroorganismy, kouřením a pod. Po použití zanechá přípravek příjemnou mentolovou a eukalyptovou vůni. Nepoškozuje ani nezanechává skvrny na tkaninách nebo kování.

TYPICKÁ APLIKACE

- Dezinfekce klimatizací v automobilech
- Dezinfekce vnitřků automobilů, nákladních vozů, přepravních vozů, karavanů a lodí
- Dezinfekce povrchů na veřejných místech a pracovištích
- Dezinfekce omyvatelných povrchů

Působí proti následujícím virům:

- Herpes
- Influenza

Působí proti bakteriím a plísním uvedeným níže*:

- Pseudomonas fluorescens
- Staphylococcus aureus
- Bacillus subtilis
- Escherichia coli
- Salmonella cholerasius
- Candida albicans
- Aspergillus fumigatus

* Zkoušeno v souladu se směnicemi EU EN1040, EN1276, EN13697 pro biocidní produkty

VŠEOBECNÉ INFORMACE

Tento produkt se nedoporučuje používat v čistě kyslíkových nebo na kyslík bohatých systémech a neměl by se používat k těsnění chlóru či jiných silně oxidačních materiálů.

Informace pro bezpečné zacházení s tímto produktem najdete v Bezpečnostním listě (BL).

Pokyny pro použití

- **Produkt je učen zejména pro dezinfekci automobilových klimatizací a interérů vozů:**
Dobře očistěte povrchy. Protřepejte sprej před použitím. Spusťte motor vozu při dodržení všech nezbytných bezpečnostních opatření. Spusťte klimatizaci v režimu recirkulace s plně otevřenými průduchy. **Pro jedno použití /** stiskněte silně rozprašovač, dokud nezaskočí do trvale spuštěné polohy. Sprej potom bude rozprašovat prostředek automaticky. Postavte sprej do svislé polohy na podlahu vozu. Opusťte vůz a zavřete dveře. Nechte klimatizaci běžet po dobu 15 minut. Potom otevřete všechny dveře a vnitřek vozu vyvětrejte.
- **Pro dezinfekci omyvatelných povrchů:**
Dobře očistěte všechny povrchy. Protřepejte sprej před použitím. Jemným stlačením rozprašovače naneste lehký souvislý povlak produktu na určené povrchy ze vzdálenosti 15 až 20 cm. Nechte produkt vyschnout.

Bezpečnostní opatření při manipulaci

Produkt je klasifikován jako hořlavý a musí být skladován v souladu s relevantními nařízeními.

Skladování

Produkt skladujte v neotevřených originálních nádobách na suchém místě. Informace o skladování produktu jsou uvedeny na etiketě nádob. **Optimální podmínky skladování: 8 až 21 °C. Skladování při teplotě vyšší než 28 °C může nepříznivě ovlivnit vlastnosti.**

Materiál odebraný z nádoby může být během používání kontaminován. Proto jej nikdy nevracejte do originálního obalu. Společnost Henkel nemůže nést odpovědnost za produkt, který byl kontaminován nebo skladován za podmínek jiných, než výše uvedených. Pokud jsou potřebné další informace, kontaktujte Vaše místní technické nebo zákaznické oddělení Henkel Loctite.

Produktová specifikace

Technická data uvedená v tomto listu slouží jen pro referenci a nelze je považovat za platná pro samotný produkt. Produktová specifikace daného produktu je uvedena v analytickém listu (Certificate of Analysis). Pro více informací kontaktujte svého Henkel zástupce.

Rozpětí dat

Zde uvedená data lze považovat za typické hodnoty. Hodnoty se zakládají na skutečném měření a jsou pravidelně ověřována.

Rozpětí teploty / vlhkosti: 23 °C / 50% RV = 23+2 °C / 50+5% RV.

Schválení a certifikace

Pro více informací ohledně schválení a certifikací kontaktujte svého Henkel zástupce.

Převody

(°C x 1.8) + 32 = °F
 kV/mm x 25.4 = V/mil
 mm / 25.4 = inches
 μm / 25.4 = mil
 N x 0.225 = lb
 N/mm x 5.71 = lb/in
 N/mm² x 145 = psi
 MPa x 145 = psi
 N·m x 8.851 = lb·in
 N·m x 0.738 = lb·ft
 N·mm x 0.142 = oz·in
 mPa·s = cP

Poznámka: Informace obsažené v tomto technickém listu (TL) včetně doporučení pro použití a aplikaci produktu jsou založeny na našich znalostech o produktu a zkušenostech s ním k datu tohoto TL. Produkt může mít řadu různých aplikací a ve Vašem prostředí se může jednat o aplikace a pracovní podmínky, které jsou mimo naši kontrolu. Společnost Henkel tedy neručí za vhodnost svého produktu pro výrobní procesy a podmínky, za kterých je používáte, ani negarantuje dosažení Vámi zamýšlených výsledků. Doporučujeme, abyste předem provedli zkoušky k potvrzení vhodnosti našeho produktu pro Vaši konkrétní aplikaci.

Veškerá odpovědnost za informace v technickém listu či za libovolná jiná písemná či ústní doporučení týkající se dotčeného produktu se vylučuje, s výjimkou situací, kdy byla výslovně sjednána, kdy naše nedbalost způsobila smrt či zranění, a s výjimkou odpovědnosti, která povinně vyplývá z platných zákonů o odpovědnosti za výrobky.

V případě, že produkty dodává Henkel Belgium NV, Henkel Electronic Materials NV, Henkel Nederland BV, Henkel Technologies France SAS a Henkel France SA, vezměte na vědomí také následující skutečnost: Bude-li společnost Henkel z libovolných právních důvodů přesto pohnána k odpovědnosti, její odpovědnost v žádném případě nepřekročí hodnotu dotčené dodávky.

Pokud produkty dodává Henkel Colombiana, S.A.S., platí toto prohlášení o vyloučení odpovědnosti: Informace obsažené v tomto technickém listu (TL) včetně doporučení pro použití a aplikaci produktu jsou založeny na našich znalostech o produktu a zkušenostech s ním k datu tohoto TL. Společnost Henkel neručí za vhodnost svého produktu pro výrobní procesy a podmínky, za kterých je používáte, ani pro zamýšlené aplikace a výsledky. Doporučujeme, abyste předem provedli zkoušky k potvrzení vhodnosti našeho produktu.

Veškerá odpovědnost za informace v technickém listu či za libovolná jiná písemná či ústní doporučení týkající se dotčeného produktu se vylučuje, s výjimkou situací, kdy byla výslovně sjednána, kdy naše nedbalost způsobila smrt či zranění, a s výjimkou odpovědnosti, která povinně vyplývá z platných zákonů o odpovědnosti za výrobky.

V případě, že jsou produkty dodávány Henkel Corporation nebo Henkel Canada, Inc. se používá následující prohlášení:

Veškeré údaje zde uvedené slouží pouze pro informaci a jsou považovány za hodnověrné. Nemůžeme přebírat zodpovědnost za výsledky dosažené jinými laboratoři, nad jejichž postupy nemáme kontrolu. Je plně na zodpovědnosti uživatele posoudit vhodnost jakéhokoli zde uvedeného postupu pro vlastní účely a je také na jeho zodpovědnosti, zda přijme vhodná preventivní opatření pro ochranu majetku a osob proti všem rizikům, která mohou být spojena s používáním produktů a manipulací s nimi. **V tomto duchu se společnost Henkel zvláště zřídá přímých i vyplývajících záruk, včetně záruk obchodovatelnosti a vhodnosti pro daný účel, vznikajících z prodeje nebo používání jejích produktů. Společnost Henkel zvláště odmítá jakoukoli zodpovědnost za následné nebo náhodné škody jakéhokoli druhu, včetně náhrady škod.** Tato diskuze o různých postupech a složeních neznámá, že tyto nejsou patentovány společností Henkel nebo jinými subjekty. Každému budoucímu uživateli doporučujeme, aby si před sériovým použitím otestoval, zda je pro něj navrhovaná aplikace vhodná. Tento produkt může být zahrnut v patentech USA nebo jiných zemí.

Ochranná známka

Pokud není uvedeno jinak, všechny ochranné známky v tomto dokumentu jsou ochranné známky společnosti Henkel ve Spojených státech a kdekoli jinde.

Reference 1.3