

NEOLUBE F 350

univerzální čistý olej vhodný pro potravinářský průmysl. Bez obsahu silikonu. Odolávající teplotám -20°C až +220°C. Atest pro styk s potravinami NSF H1, reg. č.: 125209

POUŽITÍ

Mazání a ochrana povrchu vpotravinářském, zemědělském a zdravotnickém průmyslu. Vhodný na místa vyžadující vysokou míru čistoty jako např. balící a zpracovatelský průmysl.

- Mazání potravinářských strojů
- Separování forem
- Mazání a ochrana nechráněných povrchů
- Snižování odporu tření, šroubové spoje

NÁVOD K POUŽITÍ

Nanáší se natíráním, stříkáním, namáčením.

SKLADOVATELNOST

Je třeba dodržet obecné předpisy o skladování, uchovávejte na suchém, větraném místě, chraňte před slunečním zářením.

TECHNICKÁ DATA

Vzhled:	kapalná látka
Barva:	bezbarvá
Zápach:	bez zápachu
Teplotní odolnost:	-20°C +220°C
Bod tuhnutí:	-25°C
Bod vzplanutí základového oleje:	>250°C
Hustota ( při 25°C ):	862 kg/m3
Rozpustnost:	ve vodě nerozpustný

OBSAH	SKLADOVÉ ČÍSLO
20 L kanystr	RMC 217
650 ml sprej	

Veškeré produkty společnosti REMACHEM a.s., které jsou chemickou směsí nebo nebezpečnou chemickou směsí, jsou řádně klasifikovány, značeny a vybaveny bezpečnostními listy v souladu s chemickým zákonem a příslušnými předpisy v rámci EU. Všechny nebezpečné směsi mají bezpečnostní list, který je volně k dispozici na našich webových stránkách [www.remachem.cz](http://www.remachem.cz), případně u našich obchodních zástupců a v obchodním oddělení společnosti. Všichni uživatelé produktů společnosti REMACHEM a.s. jsou ze zákona povinni seznámit se s technickým a bezpečnostním listem příslušného výrobku a zajistit tak správný postup pro používání, skladování a manipulaci s výrobkem. Naše ústní a písemná technická doporučení, která předáváme s nejlepším vědomím, nemohou postihnout veškeré detaily a podmínky příslušné aplikace a ve vztahu k právům třetích osob neosvobozují uživatele od vlastních zkoušek a testů. Proto je uživatel povinen provést testy a zkoušky pro jednotlivé aplikace tak, aby vyloučil veškerá rizika spojená s aplikací chemické směsi, zejména pak nebezpečné chemické směsi, neboť tyto aplikace a jejich podmínky jsou mimo naše kontrolní možnosti. Společnost REMACHEM a.s. ručí za deklarovanou kvalitu svých výrobků a vlastnosti popsané v technických a bezpečnostních listech.