

# VÝROBKY PRO POTRAVINÁŘSTVÍ

## DEGRIPPANT AL



Penetrační olej pro náhodný kontakt s potravinami. Má velmi nízké povrchové napětí. Umožňuje velmi rychlé uvolňování dílů. Obnova všech zadřených částí.

Údržba, renovace a čištění všech mechanismů. Kompatibilní s většinou elastomerů a nepoškozuje lak. Degrippant AL je bezbarvý tekutý produkt a bod vzplanutí je 62° C . Používá

## AL TL



Víceúčelové plastické mazivo pro mechanismy, které jsou ve styku s potravinářskými výrobky.

Produkt je bez mýdla. Barva: průsvitná. NLGI: 2 Faktor NDN: 300 000. Provozní teplota: -15 až +130 °C

Používá se: Mazání všech strojů používaných ve výrobě nebo při balení potravin: válcové drtiče, hnětačí stroje, baličky.

## SILICONE AL



Silikonový olej pro mazání, velmi široký rozsah použití. Neobsahuje žádná rozpouštědla, chlór a má dobrou odolnost proti agresivním chemickým a atmosférickým vlivům. Také pro potravinářský průmysl s náhodným kontaktem s potravinami. Vysoká tepelná odolnost. Barva průsvitná. Provozní teplota je: -50°C až 200°C Používá se : Mazání přístrojů v laboratořích.

Mazání nůžek, čisté mazání pro všechny lehce zatížené mechanismy.

## H VG



Univerzální mazivo určené pro montáž, řezání a méně náročné lisování ve všech oblastech činnosti v potravinářském průmyslu. Může se použít na všechny kovy a plasty. Neobsahuje silikon. H VG neobsahuje žádné alergeny ( v souladu s normou UE 1169/2011) H1 schválený INS pro náhodný kontakt s potravinami. Tento produkt se dá také použít jako uvolňovací prostředek

## KL 50 AL



Univerzální odmašťovací přípravek s NSF certifikací pro náhodný kontakt s potravinami. Bez rozpouštědla a chlóru. Dá se použít na všechny druhy kovů a většinu plastů. Bezbarvá kapalina s mírným zápachem rozpouštědla. Používá se na odstraňování olejů a tuků, čištění mechanických částí v kontaktu s cukrem, čelistí lahví atd.

## FILLMORE AL



Syntetické mazivo pro mazání řetězů v různých podmínkách. Má výbornou přilnavost a vynikající odolnost vůči vymývání vodou i teplou vodou popř. Párou. Tyto vlastnosti si udržuje při nízkých i vysokých rychlostech. Proniká k mazacím místům a účinně snižuje opotřebení a působí preventivně proti korozi. Je teplotně i chemicky stabilní. Nezanedbává žádné zbytky nebo usazeniny a nezalepuje články řetězů a zuby na převodech. Produkt je bezbarvý, hustý.