

K1 Rychločisticí sprej NSF**75 - 11****Odmašťovací a čisticí sprej s registrací NSF K1/K2/K3 pro použití v potravinářském průmyslu**

- Rozsah použití:** Čištění a odmašťování strojních součástí a povrchů, řetězů, ložisek, vřeten, závěsů, náprav, pásových dopravníků, brzd, ozubených kol a soukolí v potravinářských závodech, farmaceutických provozech a zařízeních pro výrobu krmiv dle certifikace NSF K1/K2/K3. Je ideální přípravkem pro čištění součástí elektronických a elektrických zařízení a odstraňování inkoustů, tiskařských barev a lepidel balicích materiálů na potraviny. Zajišťuje dokonalé odmaštění povrchů před lepením.
- Způsob použití:** Silné vrstvy maziv a nečistot předem odstraňte mechanickou cestou. Sprej nanášejte přibližně ze vzdálenosti 30cm přímo na čištěný povrch. Dle míry znečištění nechte sprej přiměřenou dobu působit a následně povrch setřete průmyslovou utěrkou nebo suchým bavlněným hadrem. Je-li to nutné, celý postup několikrát zopakujte. Při čištění elektrokontaktů a elektroniky doporučujeme čištěné povrchy vysušit sprejem 75-15 Metaflux DL 134 nebo nechat účinnou látku samovolně odpařit. Vyčištěné strojní díly, plochy a povrchy před opětovným použitím ve výrobních sekcích potravinářských provozů umyjte saponátem a opláchněte pitnou vodou.
- Vlastnosti výrobku:** Ideální čisticí a odmašťovací produkt s rychlým bezrezbytkovým odparem, určený k odstraňování olejů, tuků, ztvrdlých maziv, ropných derivátů, pryskyřic, silikonu, lepidel, tiskařských barev a inkoustů z povrchů strojů a zařízení nejen v potravinářském a farmaceutickém průmyslu.
- **Registrace NSF K1/K2/K3 č. 145905**
 - Rychlý a bezrezbytkový odpar
 - Nahrazuje technický benzín, aceton, toluen a další organická rozpouštědla
 - Nenarušuje povrchy gumových, plastových a lakovaných strojních segmentů
 - Vhodný pro přípravu povrchů před lepením
 - Ideální elektrokontaktní čistič povrchů a komponentů elektrických a elektronických zařízení
- Bezpečnostní pokyny:** Dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené na obalu a bezpečnostním listu výrobku. Změny vyhrazeny. Před každým použitím ověřte snášenlivost podkladového materiálu.