

# Food Safe Foam Cleaner

Vysoce výkonný, biologicky odbouratelný multifunkční čistící a odmačkávací prostředek založený na vodě.



Název	Sklad.kód	Balení	Objed. číslo
Food Safe Foam Cleaner	FSFC	12 x 500 ml sprej	85024

## Vlastnosti

- ~ Produkt není abrazivní.
- ~ Stálá, nekapající nová forma.
- ~ Schválený USDA/ FDA A1 (1998).
- ~ Neobsahuje fosfáty, EDTA a nonylfenoletoxylát.

## Výhody

- ~ Ideální pro mnoho druhů znečištění.
- ~ Zabezpečuje dlouhodobý kontakt a zlepšuje výkon, zvláště na vertikálních plochách.
- ~ Bezpečný pro potravinářský průmysl.
- ~ Bezpečný na používání i pro uživatele.

## Použití:

KENT Food Safe Foam Cleaner je vhodný na použití v potravinářské výrobě a balení.

Pro myšlové použití

Food Safe Foam Cleaner rychle proniká, odstraňuje mastnotu, oleje, zplavu a tuhé skvrny ze všech omyvatelných povrchů.

Může být použit na znečištěné podlahy nebo stěny, na nesterilní a vnitřní povrchy.

Ideální na znečištění vybavení a jeho částí, znečištění nádobí, zpevněných ploch a tkanin, stavební údržbu. Multifunkční čistící a odmačkávací.

## Návod na použití:

1. Před použitím dobře protřepajte.
2. Nastříkejte produkt a sete ho stejnou tkaninou. Pokud je povrch hodně znečištěný, nechte 1 minutu působit.
3. Opláchněte vodou a sete vlhkou utírkou.
4. Pokud je to potřeba, použijte stejnou suchou utírkou na doleštění.
5. Nepoužívejte na citlivé plasty (polykarbonát, polystyren atd.)

Bezpečný pro použití na všechny kovy po jeho opláchnutí i na plasty.



Certificate No. 1427/97

# Food Safe Foam Cleaner



## Technické informace

<b>íslo výrobku:</b>	85024 10	<b>Bod tuhnutí:</b>	-2 °C
<b>Název:</b>	Food Safe Foam Cleaner	<b>Rozpustnost ve vod :</b>	kompletní
<b>pivotnost:</b>	36 m síc od výroby	<b>Biologicky odbouratelný:</b>	schváleno (OECD 301B)
<b>Rizikové info:</b>	extrémn ho lavý	<b>MSDS:</b>	ano
<b>Prodejní jednotka:</b>	500 ml sprej	<b>Nahrazující produkt:</b>	
<b>NSF registrace:</b>	A1 kategorie	<b>Balení v krabici:</b>	12 ks
<b>Vzhled:</b>	bílá p na	<b>pH (nez ed ný p i 20 °C):</b>	12
<b>V n :</b>	sv Őí, typická		
<b>Specifická hmotnost p i 20°C:</b>	1,01		
<b>Bod varu:</b>	100 °C		

## Zdravotní a bezpečnostní informace:



S 2	Uchovávejte mimo dosah d tí.
S 16	Uchovávejte mimo dosah zdroj zapálení. . Zákaz kou ení.
S 23	Nevdechujte aerosoly.
S 24/25	Zamezte styku s k Őí a o ima.
S 51	Používejte pouze v dob e v traných prostorách.

### Extrémn ho lavý.

#### Upozorn ní:

Nádoba je pod tlakem: nevystavujte slune nímu zá ení a teplotám nad 50°C. Ani vyprázdn nou nádobku neproráŦejte a nevhazujte do ohn . Nest íkejte do otev eného ohn nebo na Ŧhavé p edm ty. Prázdný obal odevzdejte po dohod se specializovanou firmou do t íd ného odpadu.

## Prohlášení:

Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pe livostí. I tak je vhodné, aby si kaŦdý uŦivatel sám vyzkouzel vhodnost pouŦití kaŦdého výrobku. Firma N-tek s.r.o.odmítá záruku za kaŦdé konkrétní pouŦití výrobku. V Ŧádném p ípad nenese odpov dnost za jakékoli zkony, ani za zkony, zp sobené v d sledku nesprávného pouŦití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odb rateli.

# NTEK

N-tek s.r.o.  
U Vodojemu 1245/1  
693 01 Hustope e  
Czech Republic DI : CZ26945843

E-mail: [info@ntek.cz](mailto:info@ntek.cz)  
[www.ntek.cz](http://www.ntek.cz)

