



Výhradní dovozce pro ČR a SR:

DEMA DEKOR CZ s.r.o.

Vídeňská 51
669 02 Znojmo

tel: +420 515 227 272

fax: +420 515 260 423

mobil office: +420 602 124 222

office@dema-dekor.cz • www.nano-line.cz

www.dema-dekor.cz

nanoenergy GmbH

Vývoj • Výroba • Logistika
Nanoprodukty a aktivní povrchy

Technická informace o produktu

Contra-Öl-Fett-Schmutz (Čistič tuků, mastnot a silných nečistot)

1. Popis

nanoenergy © Contra-Öl-Fett-Schmutz rozpouští rychle a účinně nečistoty způsobené olejem a mastnotami na všech površích, které jsou odolné vodě a alkalickému prostředí.

nanoenergy © Contra-Öl-Fett-Schmutz má neutrální vůni, neboť neobsahuje barviva ani parfémy. Produkt je plně mísitelný s vodou a může být aplikován sprejovacím zařízením. Díky vynikající emulgaci tuků a olejů dojde k rychlé separaci.

2. Oblasti použití

nanoenergy © Contra-Öl-Fett-Schmutz je speciálně koncipovaný pro povrchy z ušlechtilé oceli, sklo, obklady a dlažbu, kámen, plasty apod. ve velkokuchyních, restauracích, hotelích, kantýnách a cateringových firmách.

Jeho použití je možné také na podlahy, pracovní desky, stěny, grily a trouby, odsavače par, konvektomaty, pánve, hrnce a kotle.

Není vhodný na materiály choulostivé na alkalické prostředí.

3. Použití

nanoenergy © Contra-Öl-Fett-Schmutz nanést manuálně na povrch.

Poměry míchání:

Základní čištění: 1:10 (800 ml do 8 litrů vody)

Běžné čištění: 1:100 (80 ml do 8 litrů vody)

Směs čističe a vody nasprejovat nebo rozetřít rovnoměrně houbou nebo padem na povrch. Doba působení se pohybuje mezi 10 – 15 minutami. Při intenzivním hloubkovém základním čištění silného znečištění můžete nechat **nanoenergy © Contra-Öl-Fett-Schmutz** působit až 60 minut. Poté povrch čistit mechanicky kartáčem nebo vhodným padem. Na závěr vyčištěnou plochu důkladně opláchnout čistou vodou. Pokud bude následovat ošetření povrchu, je nutné provést neutralizaci produktem **nanoenergy © Saurer neutralizator (kyselý neutralizátor)** – viz technický list neutralizátoru.

4. Technické údaje

Skupenství:	kapalné
Barva:	žlutohnědá
pH-hodnota:	11,5
Doba použití:	12 měsíců (od data plnění – viz etiketa)

4. Skladování

Žádná zvláštní opatření. Skladujte v originálních nádobách v chladu a suchu. Chraňte před mrazem. Nádobu zavřít natěsno. Nepřelévát do nádob z hliníku, cínu nebo zinku.

Uchovávejte uzavřený a mimo dosah dětí.

Doporučená teplota při skladování: pokojová teplota
VbF třída: odpadá

5. Obsah látek:

Natriumhydroxid Aerosol – respirabilní frakce (CAS: 1310-73-2), Triethanolamin (respirabilní frakce) (CAS: 102-71-6).

6. Balení

1 litr – plastová lahev
10 litrů – plastový kanystř

Upozornění: Další technické a bezpečnostní detaily najdete v bezpečnostním listu na www.nanoenergy.at nebo www.nano-line.cz.

Tento odborně-technický návod k použití byl sestaven na základě našich nejlepších vědomostí, zkušeností a podle nejnovějších poznatků v oboru ošetřování, čištění a čisticí techniky. Při používání našich produktů podle námi doporučených postupů na materiálech, pro které jsou tyto produkty určeny, nemůže dojít k žádným škodám nebo poškozením. Vzhledem k tomu, že používání našich produktů je prováděno bez možnosti naší kontroly, podléhá vaší odpovědnosti zkontrolovat vhodnost používání těchto produktů na vaše záměry a účely. Z těchto důvodů jsou naše návody a doporučení obecně platná a není možno je použít jako základ ručení. Dbejte na dodržování doporučení, směrnic a norem. Vydáním této informace o produktu pozbývají veškeré předchozí verze svoji platnost.