

# UNC Universal Nano Cleaner

Univerzálny koncentrovaný istič pre kondenzátory a výparníky



## Popis produktu

UNIVERSAL NANO CLEANER je univerzálny regeneračný istič s rýchlym účinkom. Odstraňuje organické usadeniny a nečistoty nahromadené na povrchoch kondenzátorov a výparníkov, pričom spomaľuje ich opätovný výskyt. Nie je to agresívny produkt a môže sa používať aj na udržanie správnej čistoty a účinnosti systému. Má intenzívny dezinfekčný účinok a zanecháva príjemnú vôňu čistoty.

## Charakteristika

- Špecificky navrhnutý na čistenie kondenzátorov a výparníkov.
- Odstraňuje organické usadeniny a nečistoty nahromadené v priebehu času.
- Na čistenie kondenzátorov sa používa neriedený.
- Na čistenie výparníkov sa riedi s vodou až do pomeru 1:6 v závislosti od typu znečistenia.
- Nie je to agresívny produkt pre povrchy.
- Vhodný aj na jemné povrchy.
- Alkalický istič (neutrálne pH 7).
- Môže sa používať aj ako pena.
- Môže sa použiť vo forme tekutiny aj peny.
- Parfumovaný istič s rýchlym účinkom.

## Aplikácia na kondenzátory

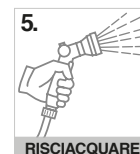
1. Vypnite zariadenie.
2. Produkt NERIEŤE.
3. Aplikujte produkt na celý ošetrovaný povrch.
4. Počkajte 5 minút.
5. Opláchnite vodou.



 <p>1. SPEGNERE</p>	 <p>2. NON DILUIRE</p>	 <p>3. APPLICARE</p>	 <p>4. ATTENDERE 5'</p>	 <p>5. RISCIAQUARE</p>
--	---	---	--	---

## Aplikácia na výparníky

1. Vypnite zariadenie.
2. Zrieďte produkt až do pomeru 1:6 v závislosti od stupňa znečistenia, ktoré chcete odstrániť.
3. Aplikujte produkt na celý ošetrovaný povrch.
4. Počkajte 5 minút.
5. Opláchnite vodou, ak bol produkt zriedený do pomeru 1:5; ak bol zriedený v pomere 1:6, nemusí sa oplachovať.
6. V prípade potreby osušte jemnou handričkou.



## Balenie

Art.-Nr.	AB1105.K.01	AB1105.P.01	AB1105.D.01
Balenie	1 L	5 L	10 L
Riedenie	okamžité použitie	1:6	1:6
Balenie v kartóne	6	2	1
Rozmer kartónov (L x H x D cm)	25,5 x 17 x 33,5	29,5 x 19,5 x 28	28 x 25,5 x 34
počet kusov na palete (80 x 120 x H 200cm)	570	168	48



Rozprašovače, fľaše a kanistre sú kompletne z plastu,  
100% recyklovateľné.

## Bezpečnostné upozornenie

Produkt sa nepovažuje za nebezpečný v súlade s nariadením ES 1272/2008 (CLP).  
Obsahuje: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ón: Môže vyvolať alergickú reakciu