

**TAPPAA ITIÖT NOPEAMMIN**

**KÄYTÄNNÖLLINEN  
SUMUTA JA PYYHI  
DESINFIOIVA  
PUHDISTAJA**

**AirX 75**



**RX 75 ANTIBAKTEERINEN  
RASKAAN LIAN PUHDISTAJA  
& HAJUN POISTAJA**

Kyky tappaa Mycobacterium tuberculosis bakteeri BCG on vaadittava ominaisuus kun puhdistetaan veri jälkiä, kuitenkin moni puhdistusaine ei toteuta sitä vaatimusta, mutta RX 75 tekee sen. Monilla muilla tuotteilla ongelma on siinä, että Mycobacterium tuberculosis bakteeri omaa vahvan molekyylikuoren, mitä tavallinen desinfiointiaine ei läpäise. Ylivertainen läpäisy kyky RX 75:ssä ei jätä sitä tekemättömäksi.

Kuten näet takasivun listauksista, RX 75 tappaa monia orgaanisia eliöitä paljon nopeammin kuin kilpailevat tuotteet, se on tärkeää sumuta ja pyyhi desinfiointiaineelle. Koska tuote on pestävällä pinnalla vain vähän aikaa, sen nopea molekyylien läpäisy kyky auttaa irrottamaan vaikeammankin lian, kuten ruokaöljy ja moottoriöljy. Nopeammin bakteerit tappava ja paremman siivoustuloksen antava liuos tekee RX 75 parhaan sumuta ja pyyhi puhdistajan, mikä on parasta vastinetta rahoillesi.

**PINTOJEN HAJUN POISTAJA**

# RX 75 ANTIBAKTEERINEN RASKAAN LIAN PUHDISTAJA

## KÄYTTÖKOHEET

Desinfointiin ja siivoukseen koville, ei huokoisille pinnoille sairaaloihin, hoitokoteihin, odotustiloihin, leikkaussaleihin, julkisiin käymälöihin, kouluihin, ruoanjako pisteisiin, liikenne terminaaleihin, toimistorakennuksiin, tehdastiloihin, majoitustiloihin, eläinklinikoihin, liikunta ja urheilusaleihin.

## HYÖDYT

Tappaa M. TUBERCULOSIS bakteerit, koska se pystyy lävistämään kovan, vahamaisen kuoren mikä ympäröi bakteeria mikä kestää normaalin desinfointiaineen.

Tappaa HIV 1 VIRUKSEN mikä aiheuttaa AIDS:a.

SAIRAALABAKTEERIT: Tappaa laajan skaalan Gram negatiivisiä ja Gram positiivisia bakteereita kuten Pseudomonas a eruginosa.

Ylivoimainen puhdistaja/rasvan irrottaja: Lävistää, nesteyttää ja poistaa öljyisen, rasvaisen orgaanisen lian.

Hajun poistaja: Sisältää AIRICIDE® joka eliminoi hajut ilmasta ja tappaa bakteerit jotka aiheuttaa mädäntymisreaktion .

Syttymätön: Ei sisällä alkoholia eikä muita palavia aineita.

Biohajoava: Molemmat rasvanhajoittaja sekä desinfointiaine ovat biohajoavia – ei sisällä fosfaatteja.

Taloudellinen: Sumute pullo sisältää täyden litran desinfiointiaineita verrattuna 10% alkoholia sisältävät sumutteet ja aerosolit.

Miellyttävä Tuoksu: Ei sisällä fenolia eikä alkoholia.

Käytännöllinen: RX 75 on käyttövalmista. Ei tarvitse sekoittaa veteen, vain sumuta ja pyyhi niin työ on tehty.

## TUOTETIEDOT

### Aktiiviset ainesosat

n-Alkyyli(60% C14, 30% C16, 5% C12, 5% C18)	
dimethyl benzyl ammonium chlorides.....	0.105%
n-Alkyl (68% C12, 32% C14) dimethyl ethylbenzyl ammonium chlorides .....	0.105%
Muut ainesosat puhdistaja ja AIRICIDE® .....	99.790%
BAKTEEREITA TAPPAVA AINE .....	Tupla kvartäärinen sekoite
Rasvan irrottaja.....	non-ionic
Hajun tappava aine .....	AIRICIDE® yksityisoikeuksellinen aine
Väri.....	Väritön
pH.....	12.5 ± 0.5
Juoksevuus.....	Vesimäinen
Fosfaatit.....	Fosfaatiton
Jäätyminen-Sulaminen tasapaino.....	Erinomainen
BIOHAJOAVUUS.....	Täydellinen
Säilyvyys.....	2 vuotta vähintään
Paino suhteessa veteen.....	1.01 ± .01
Leimahduspiste.....	Syttymätön
EPA REKISTERÖINTI NO. ....	1839-83-44089

## OHJEISTUS

Poista lika ja irtoava maa-aines. Sumuta noin 20 sentin etäisyydeltä puhdistettava alue. Anna RX 75 vaikuttaa listan mukaisesti puhdistettavalle kohteeseen, sitten pyyhi pois puhtaalla liinalla tai sienellä. Hankaus ei ole tarpeellista.

## DESINFIINTI

<b>MICROORGANISM KILLED.....</b>	<b>IN</b>
Aspergillus Niger (ATCC 6275) .....	10 min.
Bovine Viral Diarrhea (BVDV) .....	5 min.
Canine parvovirus (ATCC VR-2017).....	10 min.
Corynebacterium ammoniagenes (ATCC 6871) .....	3 min.
Enterococcus faecium (ATCC 6569) .....	3 min.
Escherichia coli (ATCC 11229).....	3 min.
Escherichia coli 0157:H7 (ATCC 43895) .....	3 min.
Feline calicivirus (FCV) .....	30 sec.
Hepatitis A Virus (HAV).....	10 min.
Hepatitis B Virus (HBV) (Duck Hepatitis B Virus) (DHBV) .....	5 min.
Hepatitis C Virus (HCV) (Bovine Viral Diarrhea) (BVDV).....	5 min.
Human Immunodeficiency Virus.....	1 min.
(HTLV-IIIRF, strain of HIV-1 (associated with AIDS)	
Human Coronavirus (ATCC VR-740, strain 229E).....	2 min.
Listeria monocytogenes (ATCC 35152).....	3 min.
Methicillin resistant Staphylococcus aureus (MRSA) (ATCC 33593) .....	3 min.
Mycobacterium tuberculosis BCG (Oregon Teknika).....	5 min.
Norwalk virus [Feline calicivirus (FCV)].....	30 sec.
Poliovirus Type 1, strain Brunhilde (ATCC VR-1000).....	10 min.
Pseudomonas Aeruginosa PRD-10 (ATCC 15442) .....	3 min.
Rabies Virus (attenuated ERA strain, CDC) .....	30 sec.
Salmonella choleraesuis (ATCC 10708) .....	3 min.
Salmonella typhi (ATCC 6839) .....	3 min.
Staphylococcus aureus (ATCC 6538).....	3 min.
Trichophyton mentagrophytes (ATCC 9533) .....	10 min.
Vancomycin intermediate resistant Staphylococcus aureus (VISA) (CDC isolate 99287).....	3 min.
Vancomycin resistant Enterococcus faecalis (VRE) (ATCC 51575) .....	3 min.
Yersinia enterocolitica (ATCC 23715).....	3 min.

### Maahantuoja:

**NOSOY OY**  
PL 6, 13721 PAROIA  
+358 9 275 9299  
www.nosoy.fi

