

**Proprietăți:**

Curăță și dezinfectează. Oferă un grad ridicat de igienizare. Auto-uscare. Elimină mirosurile neplăcute. Eficientă împotriva adenovirusului, norovirusului murin și împotriva tuturor virusurilor înveliți, cum ar fi Coronavirus, virusul imunodeficienței umane, virusul gripei etc.

**Produs: TP2 – Domeniul de utilizare – spatii private si zone de sanatate publica; TP4 – Domeniul de utilizare – Industria alimentara si hrana pentru animale.**

**Instrucțiuni de utilizare:**

Pulverizați produsul NEDILUAT pe suprafață. Curatati cu o laveta. In zonele non-alimentare: nu este nevoie să clătiți. In cazul suprafețelor care pot fi în contact cu alimentele, se va clăti suprafața cu o cantitate generoasă de apă. Eficacitate de dezinfectare. **TP 4: Activitate biocida:** bactericida, levuricida, fungicida, virucida partiala cu timpul de contact: 15 minute, la temperatura de 20°, in conditii de curatenie sau murdarie.

TP2: Activitate biocida: bactericida, fungicida, virucida partiala cu timpul de contact: 5 minute (bactericid) – 15 minute (fungicid) - 5 minute (virucid partial)



Unitate de  
vânzare:

1 l

**Aplicații:****Potrivit pentru:**

Suprafețe lavabile. Unelte și echipamente. Mese de lucru.

**Unități:**

TP2: centre de asistenta medicala, scoli, Sali de sport  
TP4: Industria alimentară si hrana pt animale

**Dozare:**

Suprafețe lavabile



Suprafețele alimentare



gata de utilizare



gata de utilizare

**Proprietățile fizice și chimice:**

<b>Aspect:</b>	Lichid transparent
<b>Culoare:</b>	Incolor
<b>Parfum:</b>	Caracteristic
<b>Densitate:</b>	0,90+/-0,01
<b>pH:</b>	8

**Compoziție calitativă:**

Didecyldimethylammonium de clorură 0,42%. Alcool alifatic, excipienți q.s. 100%.

**Înregistrări:**

Uz în industria alimentară: 16-20/40-08122 HA.

**Accreditări:**

Informații ca orientare pentru vânzare: Urmăriți instrucțiunile de pe etichetă și Fișa cu date de securitate atunci când manipulați și utilizați produsul. Contactați Departamentul tehnic în cazul în care aveți întrebări.

## Detergent dezinfectant.

ÎNAINTE DE A FOLOSII PRODUSUL, CITIȚI CU MARE ATENȚIE ETICHETA. În scopul de a evita riscurile pentru persoane și pentru mediul înconjurător, respectați instrucțiunile de folosire. Lichid.

Testat cantitativ în suspensie pentru evaluarea efectului

bactericid și fungicid al antisepticelor și al dezinfecanților chimici folosiți pentru produsele alimentare, în industrie, în locuințe și în colectivități. Mod de utilizare pentru dezinfecarea suprafețelor: suprafețe și echipamente, prin pulverizare cu produsul nediluat. Timp de contact: 15 minute (TP4), 5-15 minute (TP2). Înainte de a se aplica acest produs trebuie să se efectueze o curățare în profunzime. Folosirea sa în

industria alimentară pentru dezinfecare de contact: suprafețe și echipamente se va face în absența alimentelor. Se vor lua toate măsurile necesare pentru ca alimentele și ustensilele care sunt folosite în spațiile sau instalațiile tratate în prealabil cu produsul menționat să nu conțină nici un fel de reziduuri ale ingredientelor sale active. Pentru acest lucru, trebuie clătite bine cu apă toate părțile tratate, înainte de a fi utilizate. A nu se amesteca cu nici un alt produs chimic. Un test înainte de tratament ar trebui să fie efectuate în scopul de a verifica compatibilitatea produsului cu materialele. Este incompatibil cu materiile organice, cu detergenții anionici, derivatele din amoniac și cu hipocloriții. Este incompatibil cu cromul, aluminiul, staniul, zincul și cu aliajele acestora (bronz, alamă, etc.). A se aplica de către personal profesional. Containerele goale ar trebui să fie gestionate în funcție de caracteristicile lor periculoase și în conformitate cu reglementările prin intermediul managerilor de deșeuri autorizate.

Manifestările clinice pot să apară în caz de expunere și / sau în caz de contact sunt: Dureri de cap, amețeli, halucinații, depresii ale SNC și comă. Iritarea pielii și a ochilor. Greață, vomă și gastrită hemoragică. Măsurile de bază de performanță: Îndepărtați persoana din zona contaminată. Scoateți-i hainele pătate sau stropite. În caz de contact cu ochii: Clătiți ochii cu apă din abundență cel puțin 15 minute. Nu uitați să scoateți lentilele. În contact cu pielea, se spală cu apă și săpun fără frecare. În caz de ingerare: NU provocați regurgitarea. Nu administrați nimic pe cale orală. Verificați respirația. Dacă este necesar, faceți respirație artificială. Dacă este necesar, transportați intoxicatul la un punct medical și, dacă este posibil, luați și eticheta sau recipientul. ÎN NICI UN CAZ NU LĂSAȚI PERSOANA INTOXICATĂ SINGURĂ. Recomandări terapeutice pentru medici și pentru cadrele medicale: În caz de ingerare, luați în considerare realizarea unei endoscopii. Analize: glicemie și cetonurie.

Contraindicații: sirop de ipeca. Tratamentul simptomatic și de susținere.

**Exclusiv uz profesional. A nu se utiliza in uz casnic**

### Informații suplimentare:

Virucidă eficientă împotriva Adenovirusului, Norovirusului Murin și împotriva tuturor virusurilor învăluite, cum ar fi Coronavirus, virusul Hepatitei B, virusul Hepatitei C, virusul Hepatitei D, virusul imunodeficienței umane, Herpesviridae, virusul gripal, virusul rujeolei, virusul Measles, virusul Rabies etc.

Cod:	800462
Limba:	ROM
Pagina	2 / 2