

DEGRESANT DEGREASER

1. Descrierea produsului

Un agent modern care garantează îndepărtarea eficientă a grăsimilor fără a lăsa pete. Îndepărtează perfect depunerile vechi de grăsime și mizerie care sunt greu de curățat. Nu zgârie suprafața curățată și îi redă aspectul ei natural. Lasă un miros proaspăt, marin.

2. Proprietăți

<u>Consistență:</u>	lichid transparent,
<u>Culoare:</u>	incolor până la galben pai,
<u>Miros:</u>	marin,
<u>pH:</u>	min. 11

3. Utilizare

Este un produs conceput pentru a îndepărta grăsimea de pe aragazuri electrice și pe gaz, din interiorul cuptoarelor cu microunde, hote, dulapuri de bucătărie, plăci ceramice, blaturi de lucru, grătare. Se folosește la curățarea suprafețelor emailate, ceramice și a suprafețelor de inox.

4. Instrucțiuni de utilizare

Instrucțiuni

1. Rotiți corect duza de pulverizare.
2. Răspândiți preparatul cu o cârpă umedă și moale.
3. După câteva minute, clătiți cu apă caldă sau ștergeți cu o cârpă înmuiată în apă caldă.
4. Când folosiți produsul pentru cuptoare cu microunde, aplicați pe pereții cuptorului și ștergeți cu un prosop de hârtie. Ștergeți apoi cu o cârpă umedă și lăsați cuptorul deschis aproximativ 15 minute.
5. Dacă murdăria persistă, repetați procedura.

Curățarea uneltelor și a obiectelor murdare

Spălați uneltele cu apă.

5. Informații suplimentare

<u>Perioada de valabilitate:</u>	5 ani,
<u>Cod produs:</u>	NTB500,
<u>Cod de bare:</u>	5903649059178,
<u>Ambalaj:</u>	recipient HDPE cu atomizor,
<u>Volum net:</u>	500 ml,
<u>Cantitatea în ambalajul colectiv:</u>	10 bucăț.

6. Compoziție:

- agenți tensioactivi non-ionici mai puțin de 5%,
- agenți tensioactivi anionici mai puțin de 5%,
- parfumuri (Linalol, Salicilat de benzil),
- conservanți (tetrahidro-1,3,4,6-tetrakis (hidroximetil) imidazo [4,5-d] imidazol-2,5 (1H, 3H) -dione, un amestec de 5-clor-2-metil-2H-izotiazol-3-onă și 2-metil-2H-izotiazol-3-onă (3:1)).

7. Observații

Condiții de transport și depozitare:

A se păstra și a se transporta în ambalajul original, închis ermetic, la temperaturi cuprinse între +5°C până la +30°C. A se proteja de lumina directă a soarelui.

Alte note:

Evitați contactul cu ochii, gura, pielea și alimentele. Spălați pielea contaminată cu săpun și apă. Dacă simptomele de iritație persistă, solicitați sfatul medicului. Dacă înghițiți, consultați imediat medicul și arătați recipientul sau eticheta. Produsul poate fi utilizat numai după efectuarea unui test, de exemplu, în conformitate cu PN-EN ISO 934-3. Producătorul nu este responsabil pentru daunele cauzate de utilizarea incorectă a produsului.

Produs tratat cu produse biocide: tetrahidro-1,3,4,6-tetrakis (hidroximetil) imidazo [4,5-d] imidazol-2,5 (1H, 3H) -dione; un amestec de 5-clor-2-metil-2H-izotiazol-3-onă și 2-metil-2H-izotiazol-3-onă (3:1).

Aceasta substanță indeplinește criteriile de clasificare ca substanță periculoasă în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificarea și abrogarea Directivelor 67/548 / CEE și 1999/45 / CE și de modificarea Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, drept pentru care, s-a întocmit fișa cu datele de securitate a produsului în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, Evaluarea, Autorizarea și Restrictionarea substanțelor chimice (REACH), de crearea Agenției Europene pentru produse Chimice, de modificare a directivei 1999/45/CE și de abrogare a regulamentului 793/93/CEE a Consiliului și a Regulamentului 1488/94/CE a Comisiei, precum și a Directivei 76/769/ Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei, cu modificările ulterioare.