

SOLUȚIE CURĂȚARE CALCAR ȘI RUGINĂ SCALE AND RUST ACTIVE FOAM

1. Descrierea produsului

Îndepărtează rapid și eficient reziduurile persistente, cum ar fi rugină, depunerile de săpun, calcarul și petele de apă. Oferă suprafeței curățate strălucire și un miros plăcut, proaspăt. Curăță părțile organice care pot deveni sursă de infecție și previne apariția rapidă a celor noi. Se clătește ușor, lăsând suprafețe strălucitoare, fără urme. Conține inhibitor de coroziune.

2. Proprietăți

<u>Consistență:</u>	lichid spumant, cu vâscozitate scăzută,
<u>Culoare:</u>	incolor până la galben pai,
<u>Miros:</u>	grapefruit,
<u>pH:</u>	< 0,5

3. Utilizare

Este un produs care are rolul de a înlătura depunerile nocive de rugină de pe căzile de baie, lavoare, dușuri, toalete, faianță, suprafețe din inox (chiuvete de bucătărie), accesorii placate cu crom.

4. Instrucțiuni de utilizare

Instrucțiuni

- Pulverizați cu generozitate pe suprafața care urmează a fi curățată.
- După câteva minute, ștergeți cu un burete umed și apoi clătiți cu apă.
- 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>	NKR500,
<u>Cod de bare:</u>	5903649059079,
<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%,
- tensioactivi amfoteri mai puțin de 5%,
- parfumuri

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:

A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Înainte de utilizare, efectuați un test într-un loc cu vizibilitate scăzută pentru a verifica efectul soluției asupra unui anumit tip de suprafață. Aveți grijă deosebită atunci când curățați suprafețele din plastic (acestea se pot înnegri). Nu amestecați cu alte substanțe chimice.

Aceasta substanță nu îndeplinește 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, de aceea nu 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.