

# Lizerna Synergy\*

Activator de spălare cu proprietăți de înălbire

## PROPRIETĂȚI:

- înălbitor lichid nou pe bază de oxigen, fără clor
- foarte eficace la 30°C (86°F), adecvat în special pentru metoda cu o spălare
- îndepărtare excelentă a petelor, cu protejarea fibrelor și a culorilor
- obține un rezultat remarcabil de spălare datorită influenței sinergice asupra celorlalte auxiliare utilizate în proces
- îndepărtare eficientă a mirosurilor din textilele utilizate în bucătării și în azilurile de bătrâni, cu ajutorul proceselor oxidative
- elimină pe cât posibil necesitatea metodei cu 2 spălări – ceea ce duce la economisirea considerabilă a apei și a energiei
- optimizează toate sistemele de îngrijire pe bază de apă (cum ar fi lenjeriile de pat și textilele pentru bucătărie, curățare umedă)

## APLICARE:

Lizerna Synergy\* poate fi combinat cu toți agenții de spălare BÜFA. Astfel, Lizerna Synergy\* se caracterizează printr-o mare eficacitate când este utilizat cu metodele BÜFA. Un avantaj convingător este costul redus al procesului. O altă caracteristică semnificativă este gradul mai mare de albire prezent la textilele tratate cu Lizerna Synergy\*. Lizerna Synergy\* poate fi dozat manual sau se adaugă cu ajutorul echipamentelor de dozare a lichidelor care se utilizează în mod obișnuit la textile. La aplicarea prin intermediul echipamentelor de dozare, furtunurile trebuie clătite în mod regulat! Cantitatea adăugată și timpul de tratare depind de gradul de murdărie.

Ca activator de spălare: 5 - 10 ml/kg articole uscate (0,77 – 1,53 fl oz/10 lbs)  
Temperatura de tratare 30 - 40 °C (86 - 104 °F)

Pentru îmbunătățirea efectului de înălbire: 10 - 15 ml/kg articole uscate (1,53 – 2,30 fl oz/10 lbs)  
Temperatura de tratare 40 - 50 °C (104 - 122 °F)

Ca emulgator pentru textilele cu pete cu pigmentare puternică: 15 - 20 ml/kg articole uscate (2,30 – 3,06 fl oz/10 lbs)  
Temperatura de tratare 30 - 50 °C (86 - 122 °F)

Numai pentru uz industrial. Această fișă cu informații are numai caracter îndrumător. Datele precizate aici se bazează pe cunoștințele și experiența noastră actuală. Acestea nu absolvă în niciun fel utilizatorii de necesitatea de a efectua propriile verificări și teste pentru a stabili adecvarea produselor pentru procesele și scopurile propuse. Datele din această fișă cu informații nu reprezintă o asigurare privind proprietățile și stabilitatea produselor pe care le furnizăm. Sub rezerva modificărilor tehnice dacă este cazul. Versiunea curentă a Fișei cu Date de Securitate UE trebuie de asemenea respectată.

Curățare

Înmuiere: 10 ml/kg articole (1,53 fl oz/lbs); aprox. 30 - 40°C (86 - 104°F), chiar și peste noapte (2 -12 ore)

*Aplicare biocidă confirmată de experți:*

4 ml/l Lizerna Synergy\* (0,51 fl oz/gal) + 4 ml/l Ozerna BME (0,51 fl oz/gal), 40°C (104°F), 20 min, raport de flotă 1:4

*Comentariu*

Aveți grijă la utilizarea produsului Lizerna Synergy\* direct pe articolele delicate de îmbrăcăminte și pe articolele cu fixare slabă a culorilor. În caz de dubiu, recomandăm să testați pe un eșantion.

Utilizați vase de lucru numai din inox sau plastic.

*Atenție*

În cazul contactului direct al produsului Lizerna Synergy\* cu fermoarele, nasturii și/sau metalul, acestea se pot decolora.

**DATE  
TEHNICE:**

Densitate [20 °C (68 °F)]	1,05 g/ml
Aspect	alb, vâscos

**RECOMANDĂRI:**

Depozitare

Protejați de lumina directă a soarelui. Depozitați în încăperi reci, la întuneric. Produsul este sensibil la îngheț și la căldură și nu trebuie depozitat la temperaturi peste 30°C (86°F), respectiv sub 0°C (32°F). După scoaterea parțială a produsului închideți ambalajul ermetic. Depozitați produsul numai în ambalajul original!

Lizerna Synergy\* nu trebuie să intre în contact direct cu acizi, leșie, solvenți, agenți reducători și/sau metale. Lizerna Synergy\* nu trebuie amestecat cu alte substanțe chimice. Lizerna Synergy\* nu trebuie să intre în contact direct cu alți agenți concentrați de curățare și dezinfecție. Lizerna Synergy\* trebuie transvazat numai în vase curate, noi, din plastic (polistiroil, polietilenă, teflon etc.), prevăzute cu un sistem de ventilare care să excludă contaminarea. În timpul transvazării, utilizați dispozitive și vase curate fără elemente din cauciuc. Nu utilizați în sisteme închise. Produsul poate fi depozitat cel puțin 12 luni în ambalajul original sigilat.

\*Utilizați în siguranță produsele biocide. Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare.

1204

Numai pentru uz industrial. Această fișă cu informații are numai caracter îndrumător. Datele precizate aici se bazează pe cunoștințele și experiența noastră actuală. Acestea nu absolvă în niciun fel utilizatorii de necesitatea de a efectua propriile verificări și teste pentru a stabili adecvarea produselor pentru procesele și scopurile propuse. Datele din această fișă cu informații nu reprezintă o asigurare privind proprietățile și stabilitatea produselor pe care le furnizăm. Sub rezerva modificărilor tehnice dacă este cazul. Versiunea curentă a Fișei cu Date de Securitate UE trebuie de asemenea respectată.

Curățare