

SYSTEM alca

Detergente rinforzante alcalino



Scheda di sostenibilità

Contributo alla sostenibilità ambientale

- Certificato EU Ecolabel (DE/039/007)
- Registrato nella lista positiva di "DIE UMWELTBERATUNG"
- Abbandono completo di materiali tossici e nocivi
- Supera gli altri prodotti già a basse concentrazioni d'utilizzo
- Con tensioattivi rinnovabili di origine vegetale



Qualità e prestazioni

- Oltre 30 anni di esperienza nello sviluppo di prodotti di pulizia ad alte prestazioni e integralmente sostenibili.
- I nostri prodotti Green Care Professional sono prodotti esclusivamente negli stabilimenti di Mainz e Hallein, certificati EMAS, nel rispetto dei più elevati standard di qualità.



Sicuro per l'uomo e l'ambiente

- Se utilizzate correttamente, le nostre formule e il nostro packaging sono sicuri per l'uomo e la natura, così come per i cicli biologici e tecnici.
- Il SYSTEM alca è formulato con materie prime facilmente biodegradabili



Prodotti circolari per la pulizia

- Produzione con uso intensivo di materie prime ed energia rinnovabili, fino al 100% da energia idroelettrica, solare e geotermica.
- Per scoprire quanta plastica, CO² e petrolio grezzo si possono risparmiare con i prodotti Green Care Professional, visitate: get.wmprof.com



Redditività sostenibile

- I nostri sistemi intelligenti e le nostre formule efficienti consentono un dosaggio preciso ed ecologico e lo svuotamento completo della confezione.
- Filosofia di gestione sostenibile, completa e coerente.



Servizio completo

- Come partner strategico, offriamo il nostro know-how attraverso la Green Care Academy.
- Piani d'igiene personalizzati che ottimizzano le vostre procedure di pulizia e quindi la vostra attività.

Certificazioni di prodotto



Certificati aziendali di sistemi di gestione



EMAS: Il sistema più esigente per un ambiente sostenibile



DIN ISO 14001: Sistema di gestione ambientale riconosciuto a livello internazionale.



DIN ISO 50001: Sistema di gestione dell'energia riconosciuto a livello internazionale.



DIN ISO 9001: sistema di gestione della qualità riconosciuto a livello internazionale



EcoVadis: Fornitore di rating sulla sostenibilità aziendale



SA8000: Certificazione dei sistemi di gestione della responsabilità sociale

SYSTEM alca

Detergente rinforzante alcalino

Potente | Dosaggio automatico | Ingredienti rinnovabili

Profilo del prodotto

- SYSTEM alca è un rinforzante alcalino con notevoli proprietà sgrassanti
- Grazie a SYSTEM alca il bucato è più facile: i suoi componenti alcalini rimuovono facilmente lo sporco
- Da utilizzare con sistema di dosaggio automatico in combinazione con detergenti liquidi adatti (SYSTEM tensio, SYSTEM tensioplus)
- Contiene agenti sequestranti provenienti da materie prime rinnovabili – non sono presenti fosfati, NTA, EDTA
- Può essere utilizzato a tutte le temperature, anche a 20° C
- SYSTEM alca è parte dell' **ECOMplete SYSTEM** certificato Ecolabel (DE/039/007) in combinazione con ACTIV liquid, SYSTEM oxybleach e SOFT nature

Area di applicazione

- Adatto a tutti i tipi di bucato, tranne quelli in seta e lana
- Utilizzabile in tutti i tipi di lavatrici industriali

Ingredienti, istruzioni per la manipolazione, lo stoccaggio e l'ambiente

Per la lista degli ingredienti, consultare la Scheda di Sicurezza Prodotto strettamente riservato ad un uso professionale. Per tutte le informazioni relative alla manipolazione, alle condizioni di stoccaggio e allo smaltimento, consultare la Scheda di Sicurezza.

Varianti di prodotto

1212826 - 1 x 15 l

714630 - 1 x 200 l



Valore pH 1%



Applicazione e dosaggio



Dosare in relazione all'applicazione e al grado di sporco. Seguire le istruzioni riportate di seguito.



5-13 g/kg

Campo di applicazione:
Sviluppato per lavanderie professionali.

Icona	Icona 1	Icona 2	Icona 3
	5 ml*	7 ml*	9 ml*
	7 ml*	9 ml*	11 ml*
	9 ml*	11 ml*	13 ml*



SYSTEM alca

Detergente rinforzante alcalino

Potente | Dosaggio automatico | Ingredienti rinnovabili



Raccolta differenziata

Raccolta PLASTICA tanica HDPE 02 | tappo PE 02
Raccolta CARTA etichetta PAP 22 | scatola PAP 20

- Verifica le disposizioni del tuo comune

Valore pH 1%

