

SYSTEM alca



Sviluppo sostenibile e produzione



EMAS:

- Continuo miglioramento delle performance ambientali
- Report di sostenibilità annuale
- Gestione di energie e acqua
- Equità sociale



DIN ISO 14001:

- Continuo miglioramento nella riduzione di rifiuti e emissioni di CO₂, nel risparmio di energia, acqua e consumi



DIN ISO 50001:

- Continuo miglioramento nella gestione dell'energia: performance, efficienza, sicurezza, utilizzo



A.I.S.E.-Charter:

- Produzione di prodotti detergenti sicuri e sostenibili



DIN ISO 9001:

- Continuo miglioramento dei processi di gestione e soddisfazione del cliente
- Sistema di gestione di qualità nello sviluppo e nella produzione dei prodotti

green-Effective® Detergente rinforzante alcalino

■ Prestazioni Eco-efficienti: produrre nel modo giusto

Sicurezza per l'ambiente e l'utilizzatore con le più alte prestazioni di pulizia

- Completamente privo di componenti tossici e nocivi
- Le migliori prestazioni con la minore concentrazione in utilizzo

Biodegradabilità



- SYSTEM alca, con tutti i suoi ingredienti, è biodegradabile; ciò viene dimostrato attraverso i test di mineralizzazione secondo la normativa OECD 302B*

*per maggiori informazioni visita il sito www.wmprof.com

Uso intensivo di risorse rinnovabili – continua crescita nel riciclo dei materiali



- Produzione con ampio uso di materie prime rinnovabili e utilizzando il 100% di energia idroelettrica, solare e geotermica
- Sistema di trattamento e depurazione delle acque

Massima trasparenza – dichiarazione completa degli ingredienti

<5% Fosfonati, policarbonilati

Altri ingredienti: Agenti complessanti eco-compatibili a base di aminoacidi, Idrossido di sodio, Silicati

Qualità tedesca per lo sviluppo di un business affidabile



- Da più di 25 anni siamo pionieri nello sviluppo di prodotti sostenibili
- Soluzioni per l'igiene che garantiscono una crescita redditizia
- Marchio di fiducia

Formazione e supporto agli operatori professionali



- Formazione a 360° con consulenti qualificati
- Supporto e soluzioni per ottimizzare le procedure di pulizia
- Incremento del valore del servizio e reputazione dell'azienda



SYSTEM alca



green-Effective® Detergente rinforzante alcalino

■ **Estremamente potente** ■ **Per sistemi di dosaggio automatico** ■ **Ingredienti di origine rinnovabile**

Proprietà 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

Area di applicazione

- Adatto per tutti i tipi di bucato, ad eccezione di seta e lana
- Utilizzabile con ogni tipo di lavatrice industriale, particolarmente idoneo per l'utilizzo nelle comunità
- Si raccomanda di utilizzare in combinazione con SYSTEM tensio o SYSTEM tensioplus; il dosaggio dipende dalla durezza dell'acqua

Sicurezza del prodotto, conservazione e protezione dell'ambiente

Sicurezza: Prodotto destinato all'uso professionale. Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza del prodotto.

Conservazione: Conservare il prodotto a temperatura ambiente nella sua confezione originale.

Ambiente: Smaltire il contenitore solo quando è vuoto negli appositi centri di raccolta. Un corretto dosaggio fa risparmiare e riduce l'impatto ambientale. Lavare alla temperatura più bassa possibile. Lavare sempre a pieno carico. Selezionare la biancheria per il lavaggio (ad es. per colore, grado di sporco, tipo di fibre)








Modo d'uso 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.

 /kg			
	5 ml*	7 ml*	9 ml*
	7 ml*	9 ml*	11 ml*
	9 ml*	11 ml*	13 ml*

Unità di vendita

Codice 1112826 1 x 15 L

Il vostro partner di fiducia sul territorio

Valore pH 1 %

