

## SYSTEM alca



### **green-Effective® Alkalisch vloeibaar wasmiddel**

#### ■ Eco-efficient performance with eco-effective product design

#### Veilige, milieuvriendelijke en krachtige reiniger

- Volledig afzien van toxische en schadelijke stoffen
- Overtreft andere producten bij lagere concentratie

#### Biologische afbreekbaarheid



- SYSTEM alca met al zijn ingrediënten zijn biologisch afbreekbaar, zoals aangetoond in een geaccrediteerde mineralisatietest conform OECD 302 B\*

\*Voor meer informatie, surf naar [www.wmprof.com](http://www.wmprof.com)

#### Intensief gebruik van hernieuwbare bronnen - continue verbetering van de herbruikbaarheidsscore



- Productie met uitgebreid aanwenden van hernieuwbare grondstoffen en energie door gebruik – tot 100% - van hydroelektrische-, zonne-, en geothermische energie.
- Actief waterbeheer via de eigen installatie voor zoetwater- en afvalwaterbehandeling

#### Totale transparantie - volledige ingrediëntendeclaratie

<5% fosfonaten, polycarboxylaten

Specifieke ingrediënten: ecologisch verenigbare complexvormers op basis van aminozuur, natriumhydroxide, silicaten

#### Traditionele Duitse kwaliteit – duurzaam ondernemen



- Meer dan 25 jaar pionier in duurzame productontwikkeling
- Slimme hygiëne-oplossingen voor rendabele groei
- Trusted Brand

#### Professionele opleidingen en klantondersteuning voor duurzame oplossingen



- Uitgebreide kennisoverdracht via gekwalificeerde consultants
- Hygiëneplannen op maat en specifieke aanbevelingen om uw activiteiten en schoonmaakprocessen te optimaliseren
- Verhoogde servicewaarde en uitstekende bedrijfsreputatie

#### Duurzame ontwikkeling en productie



##### EMAS:

- Continue verbetering van milieuprestaties
- Jaarlijks duurzaamheidsrapport
- Energie- en waterbeheer
- Social Fairness



##### DIN ISO 14001:

- Continue vermindering van afval en CO2-emissies, daling energie-, water- en materiaalverbruik



##### DIN ISO 50001:

- Continue verbetering van energiebeheer: prestaties, efficiëntie, veiligheid, gebruik en verbruik



##### A.I.S.E. - Charter:

- Veilige en duurzame productie van schoonmaakproducten



##### DIN ISO 9001:

- Continue verbetering van procesbeheer en klanttevredenheid
- Vastgelegd systeem kwaliteitsbeheer in productontwikkeling en productie

## SYSTEM alca



### **green-Effective® Alkalisch vloeibaar wasmiddel**

- **Zeer krachtig** ■ **Automatische dosering** ■ **Hernieuwbare ingrediënten**

#### Productprofiel

- SYSTEM alca is een krachtige alkalische versterker met buitengewone ontvettingseigenschappen.
- Dankzij SYSTEM alca is de was gemakkelijker; en zijn alkalische componenten verwijderen kalkafzettingen.
- Voor automatische dosering in combinatie met een ACTIV of SYSTEM wasmiddel.
- SYSTEM alca is het unieke chelatieve systeem met hernieuwbare ingrediënten – het bevat geen fosfaten, geen NTA en geen EDTA.
- Het kan worden ingezet bij elke temperatuur, zelfs op 20°C.

#### Toepassingsgebied

- Geschikt voor alle soorten was, met uitzondering van zijde en wol.
- Bruikbaar in elk soort industriële en gemeenschappelijke wasmachines.
- Aanbevolen voor gebruik als aanvulling van Program Matic P1(SYSTEM tensioplus) en in combinatie met Program Matic P3 (SYSTEM aquasoft); afhankelijk van de hardheid van het water.

#### Productveiligheid, opslag en milieuvoorschriften

**Veiligheid:** Uitsluitend voor professioneel gebruik. Buiten het bereik van kinderen bewaren. Voor verdere informatie, zie veiligheidsinformatieblad.

**Opslag:** Bewaren op kamertemperatuur in de originele verpakking.

**Milieu:** Alleen volledig leeggemaakte verpakkingen inleveren bij een inzamelpunt voor gevaarlijk afval. Juiste dosering bespaart kosten en minimaliseert de schade voor het milieu. Was op de laagst mogelijke temperatuur. Was altijd met volledige wastrommel. Sorteert eerst het wasgoed (bijv. per kleur, vervuilingsgraad, vezelsoort).

#### Gebruik en dosering









Doseren en toepassen.  
Volg onderstaande instructies.



5 - 13 g/kg

**Toepassingsgebied:**  
Ontwikkeld voor professionele wasserijen.

			
	5 ml*	7 ml*	9 ml*
	7 ml*	9 ml*	11 ml*
	9 ml*	11 ml*	13 ml*

pH-waarde 1 %

