

164 LavaJet Litchi-Li

Detergent spumant intensiv pentru spălătorii auto cu autoservire

- ▶ Performanță foarte mare de curățare împotriva murdăriei rutiere, a insectelor, a murdăriei organice și a abraziunii frânelor
- ▶ Puterea de dizolvare excelentă împotriva murdăriei aderente static
- ▶ Se comportă deosebit de menajant pe vehicul și pe tehnologia de spălare auto
- ▶ Generează o spumă voluminoasă și bine aderentă
- ▶ Creează o atmosferă plăcută și intens parfumată în zona de spălare și în hale de spălat
- ▶ Compoziție delicată și conștientă de mediu
- ▶ Utilizare foarte economică datorită concentrației foarte mari a produsului
- ▶ Fără NTA și fosfați



Întrebuințare

A se utiliza numai pe suprafețe rezistente la substanțe alcaline (de ex. Jante din aluminiu vopsite nedeteriorate). Înainte de utilizare, respectați informațiile furnizate de producătorul materialului și suprafeței, verificați compatibilitatea materialului dacă este necesar. A nu se utiliza pe suprafețe fierbinți.

Produsul poate fi prediluat

Utilizați pur sau pre-diluat, prin intermediul unui dispozitiv de dozare adecvat. Perioada de valabilitate a diluțiilor este scurtat prin condițiile de depozitare și de calitatea apei. După informații corespunzătoare a clienților, de asemenea potrivit pentru utilizarea clienților final.

Detergent de prespălare și spălare intensivă:

În zonele de spălare cu autoservire ca aplicație prin pulverizare sau spumă (10–20 ml/min; autoturism \geq 1:120; jantă60). Dozajul trebuie ajustat în funcție de tipul de spumă dorit și de cerințele de curățare.

Șampon:

În zonele de spălare cu autoservire ca o spumă de perie (10–20 ml/min). Dozajul trebuie ajustat astfel încât să se observe o spumare ușoară în timpul aplicării.

Aviz

Păstrați întotdeauna recipientul închis și ghidați conductele de aspirație prin capacul recipientului. Schimbările de culoare și tulburări datorate materiilor prime naturale sunt posibile fără pierderi de calitate. Dacă temperatura apei este mărită ($> 40^\circ \text{C}$) și / sau duritatea apei ($> 4,5 \text{ mmol} / \text{L} \pm 25^\circ \text{dH}$), adăusul de „316 Calciel” poate fi utilă pentru a evita depunerea calcarului. Aplicați sățios pe toată suprafața. Nu lăsați soluția de curățare să se usuce. Nu este acceptată nicio răspundere pentru utilizarea necorespunzătoare și neprofesională! Produs nedestinat aplicațiilor casnice în conformitate cu normele CE/44/1999 Art. 1!

Compoziție (conform 648/2004/CE)

Tenside neionice $< 5\%$, tenside anionice 5–15%, EDTA $< 5\%$, substanțe alcaline, solvenți solubili în apă, agenți anticorrosivi, odoranți (Geraniol, Linalool, Citronello).

Valoare-pH (concentrat): ca. 13,5

Etichetare

Etichetare (în concentrat): GHS05, Pericol. H314 Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. P280 Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței. P305+P351+P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHI: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. P308+P313 ÎN CAZ DE expunere sau de posibilă expunere: consultați medicul. Conține: Sodium Hydroxide (INCI)

Număr articol	Unitate de ambalare (UA)	Număr UA / paletă
c164081	11 kg Carwash-canistră	60
c164025	25 kg canistră	24