

hollueco Basiswaschmittel flüssig

Detergent de baza

Pentru toate tesaturile colorate, moderne, prosoape, lana si fibre sintetice.

Despre acest produs:

Lichid albastru deschis, turbure; compozitie eco-friendly de ingrediente folosita cu un impact scazut asupra mediului, fara fosfati. hollueco Basiswaschmittel flüssig este un detergent de culori lichid, bland si NU contine inalbitori optici si agenti de inalbire - garantand o fidelitate a culorii maxima! Bland cu rufele cu un parfum proaspat placut.

Compozitie si efect:

Contine un nivel ridicat de agenti tensioactivi anionici si neionici, cat si enzime si parfum. Detergentul lichid hollueco Basiswaschmittel flüssig contine un sistem eficient de protectie impotriva transferului de culoare, ceea ce previne patarea celorlalte articole. Deoarece nu contine inalbitori optici, detergentul hollueco Basiswaschmittel flüssig nu afecteaza culorile iar hainele nu sunt decolorate. Combinatia speciala de substante de spalare proactive asigura o curatare profunda dar blanda a fibrelor, care este intarita cu ajutorul enzimelor speciale, foarte active.

Actiune spumanta:

Spuma nu prezinta probleme cand produsul este folosit in scopul prevazut.

Recomandari de utilizare:

Detergentul lichid hollueco Basiswaschmittel flüssig este folosit pentru spalarea rufelor colorate care nu sunt rezistente la fierbere, inclusiv articole din fibre sintetice, in, bumbac, lana, etc. Pentru articole albe, poate fi adaugat un component de inalbire precum hollueco Fleckensalz pentru indepartarea petelor.

Instructiuni de utilizare:

Dozare (cifre in ml / 50 ml = 51 g): 1 capac (sticla de 4L) = 50 ml,

in ml produs pentru 4.5 kg de rufe uscate ca detergent principal.

in ml produs pentru 2.5 kg de rufe uscate ca detergent bland.

Duritate apa (°dH)	mica (0-10) 0-1.8mmol CaCO ³ /l	medie (10-16) 1.8-2.9mmol CaCO ³ /l	dura (>16) >2.9mmol CaCO ³ /l
prespalare	45	60	70
spalare principala	45	60	70
doar spalare principala	45	60	70

FISA TEHNICA

Pericol si informatii de siguranta:

Cand folositi acest produs, va rugam sa acordati atentie masurilor de siguranta ce se aplica la manipularea chimicalelor. Va rugam sa consultati fisa tehnica de siguranta corespunzatoare pentru informatii privind pericole si siguranta.

Depozitare:

Produsul poate fi depozitat la temperaturi intre +5°C si +35°C.

Termen de valabilitate: 12 luni.

Sustenabilitate / mediu:

Sustenabilitatea tratarea mediului si resurselor cu grija au fost mereu prioritati la hollu. Ca specialist in produse de curatenie si soltii pentru utilizatorul comercial, ne asiguram ca actiunile noastre sunt compatibile cu mediul - de la selectie materiei prime pana la productie si livrare. De asemenea, tinem cont de consumul de energi si apa si de reciclabilitatea ambalajelor noastre. In acelasi timp ne sustinem clientii cu cursuri de pregatire, programe detaliate de curatenie si ultimele tehnologii de dozare pentru utilizarea zilnica a produselor - pentru beneficiul economiei si ecologiei. Ne demonstram acest angajament prin certificare conform ISO 14001 (sistem de management al mediului).

In dezvoltarea gamei hollueco product range, am acordat mare atentie protejarii mediului in selectia materiei prime si formulele produselor. De asemenea, produsele hollueco au fost testate de organisme oficiale pentru performanta lor in curatenie.

Doar in acest mod produsele hollueco au putut fi premiate cu Austrian Ecolabel (in conformitate cu Directiva UZ 30 / 1 Julie 2011) si / sau European Ecolabel (floarea UE) conform noilor criterii ale UE (2011/383/EU), in cadrul carora standardele minime stabilite de cerintele legale pentru compatibilitatea cu mediul a produselor de curatenie sunt depasite in mod semnificativ.

Ambalajul exterior este facut din carton reciclabil. Containerul este facut din PE si cand este golit, acesta ar trebui sa fie deus la punctul potrivit de recoltare al deseurilor. Canistrele pot fi returnate goale.

Ambalare:	Art. Nr.	5552	Canistra de 10 L
	Art. Nr.	5551	2x sticle de 4L per carton

Aceasta fisa tehnica este bazata pe starea actuala a cunostintelor si experientei noastre tehnice si sunt in conformitate cu cele mai bune cunostinte pe care le avem. Cu toate acestea, datorita diferitelor metode de lucru, proprietati ale materialelor si utilizari, nu pot exista confirmari legale obligatorii in privinta anumitor proprietati!

1T309