

## Pralni detergent za vse vrste perila

### Opis

Clax Build je močan ojačevalec, ki temelji na mešanici alkalij in sekvestrantov. Zasnovan je za uporabo v srednje trdi do trdi vodi za izboljšanje učinkovitosti pranja in odstranjevanje umazanije.

### Ključne lastnosti

Clax Build je močno, tekoče, alkalno ojačevalno sredstvo za pranje zelo umazanega perila, ki temelji na mešanici alkalij, sekvestrantov za razbijanje trdote vode in sredstva proti sivenju perila. Sistem sekvestrantov zagotavlja nizko koncentracijo ionov trdote vode in posledično preprečuje obarjanje komponent detergenta. Na ta način hkrati deluje tudi kot agent proti sivenju, saj preprečuje nastajanje in odlaganje soli vodne trdote na tkanino. Clax Build se najpogosteje uporablja skupaj z ojačevalci pranja za odstranjevanje močne umazanije. Ti izdelki v kombinaciji z belilom ponujajo izredno zmogljiv sistem, ki se lahko uporablja za pranje perila v bolnišnicah in drugih zdravstvenih ustanovah. V kombinaciji z glavnim sredstvom za pranje perila Clax Build izboljša pralno sposobnost močno umazanega perila, saj dviguje pH pralne raztopine.

### Prednosti

- Izboljša odstranjevanje umazanije, zlasti madežev hrane in maščobe, če se uporablja v kombinaciji s površinsko aktivnim sredstvom ali detergentom za glavno pranje.
- Preprečuje sivenje perila s stabilizacijo delcev umazanije v pralni tekočini.
- Izboljša učinkovitost pranja z vplivanjem na interakcijo umazanija-vlakna.

### Navodila za uporabo

Priporočeno odmerjanje je odvisno od trdote vode, narave in nivoja tal ter vrste tkanine.

Doziranje v ml/kg suhega perila:

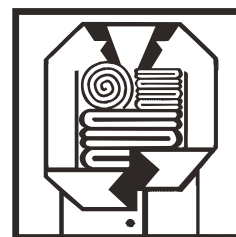
- Mehka voda (8°dH): 4-10 (nizka stopnja umazanije), 10-16 (normalna stopnja umazanije)

- Srednje trda voda (8-15°dH): 10-16 (nizka stopnja umazanije), 16-22 (normalna stopnja umazanije)

- Trda voda (>15°dH): 16-22 (nizka stopnja umazanije), 22-28 (normalna stopnja umazanije)

Za zelo trdo vodo priporočamo uporabo Clax Build forte.

Za zelo umazane predmete se obrnite na lokalnega zastopnika Diversey.





12B1

#### Tehnični podatki

Izgled: Bistra, brezbarvna tekočina

pH vrednost (1% raztopina): 12,5

Relativna gostota (20°C): 1,27

Popolna alkalnost (% Na<sub>2</sub>O;pH 3.6): 15

Zgornji podatki so značilni za normalno produkcijo in jih ne smemo jemati kot specifikacijo.

#### Navodila za varno rokovanje in skladiščenje

Celotna navodila za rokovanje in odstranjevanje tega izdelka so na voljo v ločenem varnostnem listu.

Samo za profesionalne uporabnike. Shranjujte v originalno zaprti embalaži, stran od ekstremnih temperatur.

