



FISA TEHNICA

Data: 01/08/22

Kit EASY WASH - galeata 15 lt completa cu storcator, cadru mop si mop microfibra



| COD | DENUMIRE | GREUTATE NETA (kg) | DIM. (cm) ↓ ↓ ↓ | CONF. | VOLUM (m³) | GREUTATE BRUTA (kg) |
|--------------|---|--------------------|--------------------|-------|------------|---------------------|
| 0000SE2815UA | Maner galeata si filet cadru albastru | 1,154 | 37x30x37,5 | I | 0,036 | 1,69 |
| 0000SE2815UB | Maner galeata si filet cadru rosu | 1,154 | 37x30x37,5 | I | 0,036 | 1,69 |
| 0000SE2815UC | Maner galeata si filet cadru galben | 1,154 | 37x30x37,5 | I | 0,036 | 1,69 |
| 0000SE2815UF | Maner galeata si filet cadru verde | 1,154 | 37x30x37,5 | I | 0,036 | 1,69 |
| 0000SE0815UA | Galeata de plastic 15 lt pentru Easy Wash, gri cu maner albastru | | | | | 1 pz. |
| 0000TP0011UA | EASY WASH – cadru in plastic cu clapete | | | | | 1 pz. |
| 00PN0311N00 | ENERGY-FUR - mop in microfibra alba, dungi albastre cu abraziv, suport in panza de poliester, cu clapete, cu eticheta cod de culoare, 35 cm | | | | | 1 pz. |
| 21020U | Storcator in plastic Easy Wash | | | | | 1 pz. |

APLICATII

Indicat pentru spalarea suprafetelor orizontale si verticale in spatii de mici dimensiuni.

ECO BOX



PRODUS ECOSUSTENABIL

Productie textile alimentata cu 100% de energie solara



PRODUS ECOSUSTENIBIL

Produs realizat cu materiale diferentiabile si deci reciclabile cand sunt aruncate



FISA TEHNICA

Data: 01/08/22

CARACTERISTICI

- Fabricat din polipropilena copolimer, un material de calitate superioara: usor, rezistent la socuri, utilizare frecventa si temperaturi scazute
- Găleată cu marginea de protecție a fundului și adâncitură care facilitează prinderea la golire
- Stoarcet cu structură de formă specială care însoțește stoarcerea cârpei ușurând-o. Se sprijină în întregime pe marginea găleții asigurând o rezistență mai mare. Prevazut cu carlig pentru maner
- Cadrul permite agățarea și eliberarea automată a cârpei, evitând orice îndoire sau contact direct cu cârpa murdară de către operator. Butonul situat pe partea centrală a cadrului, dacă este apăsat cu piciorul, determină deschiderea pentru strângerea pânzei
- Pânză din microfibră cu microclape care permit atașarea ușoară, rapidă și sigură la cadru. Ideal pentru toate suprafețele netede cu un grad mediu de murdărie. Absorbția capilară mare asigură o mare autonomie a pânzei, o uscare rapidă a podelei și o suprafață cu mai puține dungii. Poliesterul, datorită microstructurii cu cârlig, generează o acțiune mecanică neabrazivă pentru îndepărtarea murdăriei, poliamida, având în vedere absorbția sa mare, reține apa și odată cu aceasta murdăria îndepărtată.

MATERIALE

Găleată: polipropilenă
Storcator: polipropilenă

Cadru: polipropilenă și poliamidă

Pânză: 80% fire din microfibră (100% poliester) + 20% poliamidă, suport neșesut și clapete din poliuretan - Microfibră: decitex = 0,75

IMPREGNARE MICROFIBRA

Laveta uscată absoarbe de până la 2 ori greutatea sa

DURATA DE VIATA MICROFIBRA

Lavabil max 400 de cicluri daca sunt respectate instructiunile si avertismentele de spalare

INGRIJIRE SI INTRETINERE

INSTRUCȚIUNI DE SPĂLARE A MICROFIBREI

Înainte de spălare, citiți cu atenție instrucțiunile de pe ambalajul detergentului (temperaturi și dozare) Vă recomandăm utilizarea detergentului normal pentru textilele fără balsam.

Întotdeauna prespălați în apă rece fără detergent pentru a îndepărta reziduurile din produsul utilizat Pentru spălare, vă recomandăm să folosiți pungii speciale din plasă.

INSTRUCȚIUNI DE SPĂLARE A MICROFIBREI



Temperatura de spalare INDICATA: 60°C



Albire posibilă - Nu utilizați clor sau înălbitor



Uscarea mecanică la temperatură redusă 50°



Nu se calaca



Nu se spala la uscat

Nu utilizati balsam

Utilizati detergenti alcalini cu ph < 11