

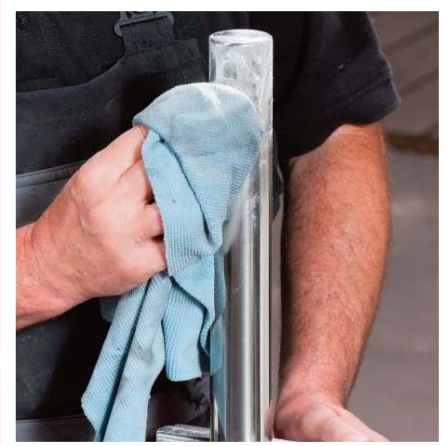
LAVETE INDUSTRIALE

Ce lavetă este potrivită pentru tine?

CURĂȚENIE



SIGURANȚĂ



EFICIENȚĂ



DURABILITATE

CURĂȚENIE

Uleiuri / Grăsimi / Solvenți ... Nu poți curăța aceste substanțe chiar cu orice cârpă!

- Lavetele industriale folosesc materiale cu bune proprietăți absorbante, rezistente în timp atât la utilizarea în zone uscate cât și umede.
- Lavetele industriale își păstrează proprietățile la reutilizare și sunt îndeajuns de rezistente pentru a fi folosite și în cele mai dure aplicații industriale.
- Printr-o simplă ștergere poți obține suprafețe curate, fără urme de reziduuri, nefiind necesare multiplicare eforturi prin treceri succesive!

DURABILITATE

EFICIENȚĂ

SIGURANȚĂ

Lavete 100% curate

- Nu conțin reziduuri toxice (ex .Pb, ulei, grăsimi, cadmiu, antimoniu etc.)
- Nu există pericolul contactului accidental al utilizatorului cu diversele substanțe toxice prezente în reziduuri.

Productivitate sporită la locul de muncă.

- Pentru lucrări dificile aveți nevoie de un material rezistent.
- Operatorii pot petrece mai puțin timp ștergând / curățând piesele, sculele sau locurile de muncă și vor aloca mai mult timp lucrului efectiv.

GAMA PREMIUM

Rolă SOFTEX 100% vâscoză



• Lavete textile cu utilizare multiplă, foarte moi, puternic absorbante și extrem de rezistente, pentru ștergerea suprafețelor umede sau uscate;

• Cu performanțe în utilizare atât în domeniile industriale (inclusiv alimentar), dar și pentru uz casnic, mentenanță clădiri, spitale sau comerț mărfuri industriale și de larg consum.

• Structură nețesută -100% fibre discontinue de viscoză - textură ce favorizează cele mai bune performanțe de curățare mecanică.

Rezistență solvenți	Capacitate absorbție	Rezistență tracțiune
DA	700 % DIN53923	50 N ISO9073-3

- Nu lasă scame.
- Ștergerea pieselor/subansamblelor, sculelor de mână și așchietoare în vederea conservării/depozitării;
- Curățare suprafețe vitrate (geamuri/vitrine/panouri comandă)
- Rezistență uzură (rupere și umezeală)
- Foarte absorbante
- Îndepărtarea particulelor metalice (pulberi, așchii etc.) sau lichidelor de răcire/ungere de pe piesele supuse prelucrărilor prin așchiere;
- Poate fi folosit ca și cârpă de lustruit;
- Curățare suprafețe rugoase.
- Fără silicon / Rezistență solvenți
- Pregătirea suprafețelor pentru aplicare solvenți;
- Reutilizabile
- Cu o spălare adecvată își păstrează proprietățile (se pot storce);
- Utilizare în industria alimentară
- Curățare industrială în condiții de siguranță pentru alimente.

Tip	Dimensiune [cm]	Grosime [mm]	Greutate grame/cm ²	Nr.Lavete [buc]	Art.-Nr	UI role
Rolă textilă 1-strat, culoare albă	40x38	0,7	65	500	899 800 900	1

GAMA PREMIUM
Rolă FLEECE 70% BBC


- Lavete textile cu utilizare multiplă, puternic absorbante, foarte rezistente la rupere atât în stare umedă cât și uscată;

- Cu performanțe în îndepărtarea murdăriei grosiere și diverse alte sarcini dificile;

- Material textil cu conținut ridicat de bumbac (70%) ce-i oferă un plus de durabilitate și păstrarea proprietăților la reutilizare;

- ➔ Rezistență uzură (rupere și umezeală)
- ➔ Foarte absorbante

- Curățare suprafețe piese/subansamble;
- Curățare scule de mână;
- Lucrări de întreținere utilaje;
- Îndepărtarea vaselinei și murdăriei în locurile strâmte-greu accesibile;
- Ștergerea/curățarea subansamblelor în vederea conservării/depozitării;
- Absorția lichidelor ca urmare a scurgerilor accidentale;
- Curățare suprafețe foarte murdare.

- ➔ Rezistență solvenți

- Aplicare de solvenți și diluanți;
- Curățare adezivi neîntăriți;
- Aplicare vaseline;

Rezistență solvenți	Capacitate absorbție	Rezistență tracțiune
DA	600 % DIN53923	~ 40 N ISO9073-3

Tip	Dimensiune [cm]	Greutate grame/cm ²	Nr.Lavete [buc]	Art.-Nr	Ul role
Rolă textilă, ușor colorată	25x38	135	250	899 800 210	2

GAMA ECO-GENERAL

Lavete BBC



Lavete textile cu bune proprietăți absorbante, amestec bumbac reciclat + polipropilenă/polietilenă, foarte rezistente, reutilizabile.

- Lavete pentru lucrări generale de întreținere în atelierelor mecanice și de producție;
- Îndepărtarea murdăriei grosiere, uleiurilor, grăsimilor, solvenților și lichidelor de răcire;
- Curățare scule de mână și diverse suprafețe ușor murdare ;
- Ștergerea subansamblelor în vederea lucrărilor de întreținere curente;
- Absorbția lichidelor ca urmare a scurgerilor accidentale.

Rezistență solvenți	Capacitate absorbție	Rezistență tracțiune
DA	500 % DIN53923	15 N ISO9073-3

Art.-Nr. 899 800 200

Lavete TRICOT



Lavete tricot reciclat, pentru uz general sau industrial, fără rezistență la solvenți, reutilizabile.

- Lavete pentru lucrări generale de întreținere în atelierelor mecanice și de producție;
- Curățare scule de mână;
- Ștergerea subansamblelor în vederea realizării lucrărilor de întreținere curente.

Rezistență solvenți	Capacitate absorbție	Rezistență tracțiune
materiale reciclate		

Art.-Nr. 899 800 224

O alternativă pentru lavetele textile ...

Prosoape hârtie

Hârtie 1-strat / embosat

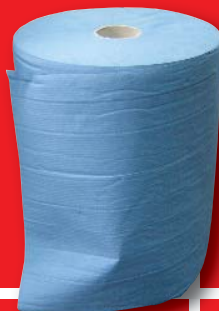
Format ROLĂ 30x19 x 865 șervete



Art.Nr. 899 800 656

Hârtie 2-straturi

Format ROLĂ 38x38cm x 1'000 șervete



Art.Nr. 899 800 773

Hârtie HEAVY-DUTY

3-straturi - embosată;
1'000 șervete x 35x38cm
60 gr/m² ; Lg.rolă 380m
Certificare ind. alimentară



Art.Nr. 899 900 600

Hârtie STRONG

2-straturi - embosată;
1'000 șervete x 35x38cm
40 gr/m² ; Lg.rolă 380m
Certificare ind. alimentară



Art.Nr. 899 900 400

Hârtie SOFT

2-straturi - embosată;
1'500 șervete x 22x38cm
35 gr/m² ; Lg.rolă 570m
Certificare ind. alimentară



Art.Nr. 899 900 410

Articole conexe

- Stativ role 40cm / Art.Nr. 899 800 606
- Saci deșeuri 700x1000mm/40μm / Art.Nr. 899 800 581
- Curățitor mâini 4Kg / Art.Nr. 899 900 099
- Pastă curățat mâini 15 kg / Art.Nr. 893 934 15
- Pastă curățat mâini 2,8 kg Touch-Free/ Art.Nr. 893 934 02

