

OXI PUR[®]



A lágyság illata

Minőségi termékek
professzionális mosodák részére

Sutter
PROFESSIONAL

assist
trend at



OXIPUR®

A Sutter Professional Laboratórium kutatásának és fejlesztésének köszönhetően megszületett az OXIPUR termékcsalád, mely a mosodai szerek teljes választékát kínálja. Termékeik automata és kézi adagolással egyaránt használható, a legkorszerűbb összetevőkből álló, kellemes illatú termékek. A speciális, szabadalmaztatott SOFT POWER CAPS öblítő koncentrátum lágyító mikrokapszulái kellemes és hosszantartó illatot bocsátanak ki a ruha viselése közben, akár vasalás után is. Az Oxipur termékek elbánnak a makacs foltokkal, de gyengédek a legfinomabb szövetekhez is. Innovatív összetevőinek köszönhetően mindenféle foltot eltávolítanak a textília színének megváltoztatása nélkül. A termékek széles választékának köszönhetően mindenfajta professzionális igényt kielégítenek, a fertőtlenítést is beleértve. A Sutter Professional 2019-ben megkapta az Ecolabel tanúsítványt a termékcsalád egyes termékeire, így az OXIPUR termékcsalád referenciává vált a professzionális mosodai szektorban.



A VAH (Verbund für Angewandte Hygiene Association for Applied Hygiene) egy németországi független testület, mely teszteli és ellenőrzi a vegyi termékek fertőtlenítő és antiszeptikus hatását megfelelő fertőtlenítő eljárások és protokollok szerint:

- 1 - A vizsgálat előtt a textíliákat mikroorganizmusokkal szennyezik, valós felhasználási állapotokat teremtve.
- 2 - A vegyszereket a mosási folyamat során meghatározott adagolással, bizonyos vízhőmérsékleten, meghatározott behatási idővel és adagolással (textil kg/vízmenyiség) juttatják a mosógépbe.
- 3 - A mosási folyamat befejezése után a textíliákat elemzik. Ellenőrzik és kiértékelik a használt mosószerek hatékonyságát, a fertőtlenítő hatást, a mikroorganizmusok számának csökkenését valamint a szennyeződések eltávolítását.

MOSODA

A szennyeződések eltávolítása a mosási ciklus során 4 tényezőtől függ:

- **MECHANIKAI HATÁS**

A dob dinamikus mozgásának váltakozása

- **IDŐTÉNYEZŐ**

A mosási folyamat hossza

- **HŐHATÁS**

A víz hőmérséklete

- **KÉMIAI HATÁS**

A mosószerek, fehérítők, adalékanyagok hatása, melyek lehetővé teszik, hogy a víz eltávolítsa a szennyeződést a textíliából



MOSÁSI FOLYAMAT

Egy mosási ciklus 7 különböző fázisból áll, amelyből néhány opcionális, figyelembe véve a szennyeződés mértékét és a textil típusát:

1. ÁZTATÁS

Opcionális. Akkor ajánlott, ha nagy mennyiségű, vízzel könnyen feloldható szennyeződést kell eltávolítani, mint pl. ételmaradványok, füst és biológiai szennyeződések (vér, széklet, vizelet, hányás).

2. ELŐMOSÁS

Opcionális. Javasolt igénybe venni, ha a textil erősen szennyezett és célja a mosási fázisra történő előkészítés. Használható továbbá alacsony hőmérsékletű klóros fehérítésre, fehér vagy klórálló szöveteken.

3. MOSÁS

Állandó fázis, célja a szennyeződés teljes eltávolítása. Alkalmazható még oxigénnel történő fehérítés során is, közepes és magas hőmérsékleten, mindenfajta fehér és színes textil esetén.

4. FEHÉRÍTÉS

Opcionális. Befejező művelet, a színes foltok eltávolítására alkalmazható, erősen szennyezett textíliák esetén (pl. paradicsom- és gyümölcsfoltok ellen), vendéglátóipari textíliák mosása során. Fehér vagy klórálló szövetek esetén közepes hőmérsékleten klór használható.

5. ÖBLÍTÉS

Az öblítés mindig jelen van, célja a mosószerek, adalékanyagok teljes eltávolítása. Általában 3 öblítést végeznek, de a használt vegyi anyagok függvényében a 2 vagy 4 is elfogadott.

6. SEMLEGESÍTÉS VAGY BEFEJEZÉS

Állandó fázis. Az utolsó öblítés közben végzik, célja a lúgok és az adalékanyagok teljes semlegesítése annak érdekében, hogy a textíliák pH értéke visszaálljon az eredeti értékre. A folyamat során öblítőszerrel használják, mely szétteríti a szálakat, hogy azok puha tapintásúak és illatosak legyenek.

7. CENTIFUGÁLÁS

Állandó fázis. Célja a víz kivonása a szövetből. Helyes beállításnál optimálisan annyi nedvesség marad a textíliákban, hogy az költséghatékonyan szárítható/vasalható legyen.

A Sutter Professional teljes rendszert kínál mind a termékek, mind az adagolók tekintetében. Kérje szakértőink segítségét a személyre szabott rendszerek kialakításához!

OXIPUR DIS+

Textilfertőtlenítő rendszer

a **VAH** által hitelesítve

Verband für Angewandte Hygiene e.V.

- ✓ **MAGAS TISZTÍTÓ HATÁS**
enzimatikus és fehéritő hatással
- ✓ **KIVÁLÓ MOSÁSI EREDMÉNY**
hatékonyan távolítja el a foltokat és semlegesíti a kellemetlen szagokat
- ✓ **FERTŐTLENÍTŐ HATÁS**
a rendszer megfelel az EN 16616, 13624, 13727 szabványoknak
- ✓ **KÖRNYEZETÜNK VÉDELME ÉS TISZTELETE**
két EcoLabel tanúsítvánnyal rendelkező terméknek köszönhetően



BAKTERICID
MYCOBAKTERICID
FUNGICID
TUBERKOLOCID

A rendszer használatával baktericid, mycobaktericid, fungicid és tuberkoloid hatás érhető el.

TERMÉK	ADAGOLÁS ml / L	HŐMÉRSÉKLET	ADAGOLÁS (textil kg / liter víz)	IDŐ
ENZY EXTRA	1	60°	1:5	15 min
ALKA POWER	2			
PER ACTIVE	1,5			

A termékeket a mosási fázis elején kell behelyezni, és a mosási ciklus alatt a hőmérséklet legalább 15 percig nem lehet 60°C alatt.

OXIPUR DIS+

A VAH által tanúsított, 3 termékből álló rendszer, textíliák automata mosásához és fertőtlenítéséhez.

Olyan létesítmények részére ideális, ahol előírás a textíliák fertőtlenítése, pl. kórházak, egészségügyi létesítmények, klinikák, öregek otthona, hotelek stb.



ENZY EXTRA

ALKA POWER

PER ACTIVE

Az OxiPur automata adagolórendszerekkel kapcsolatos további információért forduljon bizalommal Sutter Szakértőinkhez!

OXIPUR ZÖLD FORRADALOM



Teljes mosodai **minősített rendszer**

- **MOSÓSZEREK** környezetbarát alapanyagokból
- **ADALÉKANYAGOK** a kiváló fehéritő és szagsemlegesítő hatáért
- **ÖBLÍTŐ** mikrokapszulázott, hosszantartó illatanyaggal

*Az Oxipur Ecolabel tanúsítvánnyal rendelkező termékek kombinációja lehetővé teszi egy pH semleges mosási rendszer kialakítását, amely a következő előnyökkel jár:

A KÖRNYEZETRE:

- Alacsonyabb környezetszennyező hatás a környezetbarát összetevőket tartalmazó, Ecolabel tanúsítvánnyal rendelkező formuláknak köszönhetően.
- Fokozott energiamegtakarítás az alacsonyabb hőmérsékleten történő mosás eredményeképpen, hiszen a termékek már 20°C-on aktívak.
- Alacsonyabb öblítővíz fogyasztás. A lúgos anyagok hiánya miatt 2 öblítési fázis is elegendő.

A TEXTÍLIÁKRA:

- Több ápolás a textilszálaknak, ami hosszabb élettartamot eredményez.
- Nagyobb védelem a szövetek elszürkülése és besárgulása ellen.
- A színes ruhák hatékonyabb színvédelme.

AZ EMBEREKRE:

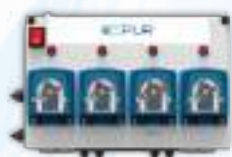
- A lúgos anyagokat nem tartalmazó termékeknek köszönhetően a textíliák használóinak bőrét jobban kímélik és kevésbé irritálják.
- Bőrgyógyászatilag tesztelt öblítőszer.



KISEBB ÖKOLÓGIAI LÁBNYOM

ECOLABEL RENDSZER

Mosószerekből és adalékanyagokból álló, EcoLabel tanúsítvánnyal ellátott teljes mosodai rendszer (EU ECOLABEL: IT/039/004 professzionális használatra szánt mosószerek).





MOSÁSI RENDSZEREK

ÖNKISZOLGÁLÓ & ALAP

Önkiszolgáló mosodáknak és enyhe szennyeződésekhez ajánlott. Semleges pH mosás (EcoLabel tanúsítvány IT/004/039). Óvja a mosodát valamint a bőr normál pH-szintjét is.



ENZY EXTRA	STAIN ACTIVE	SOFT POWER CAPS ECO			

with caps

MOPOK & TÖRLŐKENDŐK

Ideális felmosók, lapos mopok, mikroszálás törölkendők mosására és fertőtlenítésére.



CLEAN ACTIVE	ALKA POWER	PER ACTIVE			

MOPOK & TÖRLŐKENDŐK EXTRA

Alkalmas felmosók, mopok mosására, fertőtlenítésére és előnedvesítésére.



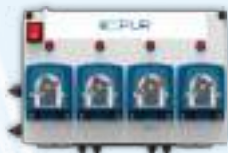
ENZY EXTRA	ALKA POWER	PER ACTIVE	ONDA/ONDAKLOR EMERALD/PINE/FLOWER		



EGÉSZSÉGÜGY - PH-SEMLEGES

Alkalmos idősotthonok, klinikák, kórházak mosodái számára.

Enzimekkel a szerves szennyeződések hatékony eltávolítása érdekében. A pH-
semleges mosási rendszer kíméli a textíliákat és csökkenti a bőrirritációt.



ENZY EXTRA	CHLOR ACTIVE	STAIN ACTIVE	SOFT POWER CAPS ECO		

Bioregyszerrel tesztelt

Long Lasting Sense with caps

EGÉSZSÉGÜGY - FERTŐTLENÍTŐ

Alkalmos idősotthonok, klinikák, kórházak mosodái számára.

Ideális választás akkor, ha nagy mennyiségű szennyeződés jelenlétében fertőtlenítésre is szükség van.



ENZY EXTRA	ALKA POWER	CHLOR ACTIVE	DEGRE PLUS (optional)	PER ACTIVE	SOFT POWER CAPS ECO

Bioregyszerrel tesztelt

Long Lasting Sense with caps

IPARI MOSODA

Professzionális mosodák részére.

Magas hőmérsékletű gőzt használó mosodák számára ajánlott.



CLEAN ACTIVE	ALKA POWER	CHLOR ACTIVE	DEGRE PLUS	OXY ACTIVE	SOFT POWER CAPS

Long Lasting Sense with caps



HOTEL & FÜRDŐ - PH SEMLEGES

Wellness szállók, hotelek, fürdők részére.
Enzimekkel és zsírolóval a vérfoltok és a masszázsolaj maradéktalan eltávolítása érdekében. A pH-semleges mosás óvja a textíliákat és csökkenti a bőrirritációt.



ENZY EXTRA	DEGRE PLUS	CHLOR ACTIVE	STAIN ACTIVE	SOFT POWER CAPS ECO	

TESZTELT
BŐRÖRÍTÉS ELLEN
Lasting Sense
with caps

HOTEL & FÜRDŐ FERTŐTLENÍTŐ

Wellness szállók, hotelek, fürdők részére.
A korábbi mosások által a szövetekbe beivódott makacs szennyeződések, és a sárga naptejfoltok ellen is egyaránt hatékony.



CLEAN ACTIVE	ALKA POWER	CHLOR ACTIVE	CONTROL POWER	PER ACTIVE	SOFT POWER CAPS

Lasting Sense
with caps

HAJÓ MOSODÁK

Ideális ott, ahol a lefolyókban a felületaktív anyagok szintjét alacsonyan kell tartani.



CLEAN ACTIVE	ALKA PLUS	CHLOR ACTIVE	PER ACTIVE	SOFT POWER CAPS	

Lasting Sense
with caps

AUTOMATA ADAGOLÁS

Egyszerű és biztonságos

Az automata adagolórendszer emberi beavatkozás nélkül juttatja a megfelelő mennyiségű terméket a megfelelő időpontban a mosógépbe, így növelve a mosás hatékonyságát, valamint csökkentve a hibalehetőségeket és a költségeket.

IPARI MOSODAI ADAGOLÓK

Automata mikroprocesszor-vezérelt adagolórendszer.

Háromféle rendszer, 200 kg kapacitásig.



KIS MOSODAI ADAGOLÓ

Elektronikus automata adagolórendszer kis mosógépekhez, 40 kg kapacitásig.



WEB-KONTROLLÁLT ADAGOLÓK

Automata adagolórendszer távirányítással.

Internetkapcsolattal felügyelt adagolórendszer, felhasználási jelentéssel, perisztaltikus és pneumatikus változatban.



- Nincs túladagolás okozta veszteség
- Nincs közvetlen érintkezés a vegyszerekkel
- Könnyen betanítható a személyzet számára
- Maximum rugalmasság és könnyű használat
- A textíliák kíméletesebb tisztítása
- Optimalizált minőség/ár arány a helyes programozásnak köszönhetően

AUTOMATA ADAGOLÁS

MOSÓSZEREK

CLEAN ACTIVE

Illatosított mosószer

Illatosított főmosószer kiváló tisztító hatással. Mindenfajta textílián alkalmazható, bármilyen típusú szennyeződés esetén (különösen zsíros foltok ellen ajánlott). Alacsony hőmérsékleten is hatékony.

a.s. $35 \pm 0,1\%$ - pH $9,3 \pm 0,5$



5 kg
x 4

20 kg
x 1

ENZY EXTRA

Enzimes mosószer-koncentrátum

Nagy mosóhatással rendelkező, enzimes mosószer koncentrátum. Mindenfajta textílián használható, kíméletesen távolítja el a legmakacsabb szennyeződések is. Foszfátmentes, illatosított koncentrátum. Enzimentartalmának köszönhetően alacsony hőmérsékleten is hatékony, extra zsíroló erővel.

a.s. $40 \pm 1\%$ - pH $8,7 \pm 0,5$



5 kg
x 4

22 kg
x 1

ALKA PLUS

Lúgos mosószer

Lúgos mosószer, automata adagolórendszerhez. Általános szennyeződések eltávolítása a környezeti kritériumok figyelembe vételével. Teljes tenzid tartalom <1% (a termékben lévő tenzideknek nedvesítő/stabilizáló hatásuk van, nem tisztító funkciójuk).

a.s. $24,7 \pm 0,3\%$ - pH $> 13,0$



24 kg
x 1

DEGRE PLUS

Folyékony zsírtalanítószer

Automata adagolóhoz. Rendkívül hatékony a konyhai- éttermi- illetve a műhelyekből származó zsíros, olajos szennyeződések ellen. Eltávolítja a legmakacsabb, erősen zsíros szennyeződések is.

a.s. $51 \pm 3\%$ - pH $8,9 \pm 0,5$



20 kg
x 1

ADALÉKOK

DET BOOST

Mosóhatás-erősítő adalékanyag

Megszünteti a kemény víz okozta problémákat. Növeli a mosószer tisztító erejét a mosási fázisban. Megelőzi a naptej okozta sárga foltok kialakulását. Használata ALKA EXTRÁVAL együtt ajánlott.

a.s. $16 \pm 1\%$ - pH $11 \pm 0,5$



22 kg
x 1

Az Oxipur termékek és a Sutter Tech adagolóinak együttes használata optimális felhasználást és tökéletes tisztaságot eredményez.

ADALÉKOK

ALKA POWER

Koncentrált lúgosító adalékanyag

Magas hatóanyag-koncentrációval rendelkező, lúgos adalékanyag, mely növeli a mosási ciklusban a mosószer vízlágyító hatását. Környezetbarát alapanyagokat tartalmaz. Erős zsiroló hatás, lerakódásmentes formulával. Gyapjú mosására nem alkalmas.

a.s. 35 ± 2% - pH > 13,0



24 kg
x 1

CONTROL POWER

Biológiailag lebomló lúg semlegesítő

Megakadályozza a szilárd maradványok képződését, friss, puha tapintást ad a textíliáknak, megelőzve ezzel a bőrirritáció kialakulását. Alkalmazásával elkerülhető a fényvédő krémek okozta sárgás elszíneződések kialakulása. Élelmiszeriparban használható. Visszaállítja a szövetek pH-értékét.

a.s. 39 ± 2% - pH < 1,0



22 kg
x 1

CHLOR ACTIVE

Aktív klóralapú adalékanyag

Fehéritő szer fehér vagy klórálló textíliák automata mosásához. 60° alatti hőmérsékleten használható. Bármilyen keménységű víz esetén hatékony. Erősen koncentrált és stabilizált formula.

a.s. 15 ± 1% - pH > 13,0



24 kg
x 1

OXY ACTIVE

Aktív oxigén alapú adalékanyag

Mindenfajta textíliához, 60° feletti hőmérsékleten használható. Bármilyen keménységű víz esetén hatékony. Erősen koncentrált és stabilizált formula.

a.s. 35 ± 2% - pH > 2,1



22 kg
x 1

STAIN ACTIVE

Folteltávolító fehér és színes ruhákhoz, automata adagolóhoz

A Stain Active egy folyékony, vizes keverék, mely stabilizált formában 6-ftalimido-peroxi-hexánsav kristályokat tartalmaz a kiemelkedő fehéritő és szagtalanító teljesítményért. Minden fehéříthető folton hatékony már 20°C hőmérsékleten is. Erős szagsemlegesítő hatás.

a.s. 18 ± 1% - pH 3,5 ± 0,5



5 kg
x 4

20 kg
x 1

PER ACTIVE

Fertőtlenítőszer* baktericid és fungicid hatással.

Aktív oxigén- és perecetsav-alapú fertőtlenítőszer. Közepes és alacsony hőmérsékleten, automata adagolórendszerrel használható. EN Teszt: 1276, 1650, 13697, 13727, 13624, 14348, 14476. Foszfát- és felületaktív anyag-mentes adalék.

a.s. 25 ± 1% - pH < 1,0



22 kg
x 1

* A biocid-szabályozással kapcsolatos követelmények országonként változhatnak.

ÖBLÍTŐK

SOFT POWER CAPS

Mikro-illatkapszulás öblítőszer-koncentrátum hosszantartó illattal

A szabadalmazott mikro-illatkapszulás technológia hosszantartó, kellemes illatot biztosít. Alkalmas finom szövetek mosásához is. A hosszan felszabaduló illatkapszulák a ruha viselése közben is kifejtik a hatásukat.

a.s. 11,5 ± 0,2% - pH 2,7 ± 0,5



AZ EDDIGI
LÉGJOBB
TELJESÍTMÉNY
SZÁRAZ RUHÁKON



20 kg
x 4

SOFT POWER CAPS ECO

Mikro-illatkapszulás öblítőszer-koncentrátum hosszantartó illattal, EcoLabel minősítéssel

A szabadalmazott mikro-illatkapszulás technológia hosszantartó, kellemes illatot biztosít. Alkalmas finom szövetek mosásához is. A hosszan felszabaduló illatkapszulák a ruha viselése közben is kifejtik a hatásukat. Környezetbarát összetevőinek köszönhetően EcoLabel tanúsítvánnyal rendelkezik.

a.s. 8,5 ± 0,5% - pH > 2,1



AZ EDDIGI
LÉGJOBB
TELJESÍTMÉNY
SZÁRAZ RUHÁKON



20 kg
x 1

SOFT PLUS

Illatos folyékony öblítőszer

Illatosított öblítőszer. Finom szövetekhez is alkalmas, megkönnyíti a vasalást. Kellemes puhaságot kölcsönöz a textíliáknak.

a.s. 3,2 ± 0,1% - pH 2,5 ± 0,5



20 kg
x 4

SOFT POWER CAPS

Mikro-illatkapszulás öblítőszer-koncentrátum hosszantartó illattal, kézi és automata adagoláshoz

A szabadalmazott mikro-illatkapszulás technológia hosszantartó, kellemes illatot biztosít. Alkalmas finom szövetek mosásához is. A hosszan felszabaduló illatkapszulák a ruha viselése közben is kifejtik a hatásukat.

a.s. 11,5 ± 0,2% - pH 2,7 ± 0,5



AZ EDDIGI
LÉGJOBB
TELJESÍTMÉNY
SZÁRAZ RUHÁKON



5 kg
x 4

SOFT PLUS

Illatos folyékony öblítőszer kézi és automata adagoláshoz

Illatosított öblítőszer. Finom szövetekhez is alkalmas, megkönnyíti a vasalást. Kellemes puhaságot kölcsönöz a textíliáknak.

a.s. 3,2 ± 0,1% - pH 2,5 ± 0,5



5 kg
x 4

További információért látogasson el weboldalunkra:
www.assist-trend.hu

AUTOMATA ADAGOLÓRENDSZER NÉLKÜL IS HASZNÁLHATÓ TERMÉKEK

MOSÓSZEREK

CLEAN ACTIVE

Illatosított mosószer

Kiváló tisztító hatással. Mindenféle textílián alkalmazható, bármilyen típusú szennyeződés esetén (különösen a zsíros foltok ellen ajánlott). Alacsony hőmérsékleten is hatékony.

a.s. 35 ± 0,1% - pH 9,3 ± 0,5



5 kg
x 4

ENZY EXTRA

Enzimes mosószer-koncentrátum

Nagy mosóhatással rendelkező, enzimes mosószer koncentrátum. Mindenfajta textílián használható, kíméletesen távolítja el a legmakacsabb szennyeződések is. Foszfátmentes, illatosított koncentrátum. Enzimtartalmának köszönhetően alacsony hőmérsékleten is hatékony, extra zsíroló erővel.

a.s. 40 ± 1% - pH 8,7 ± 0,5



5 kg
x 4

OXIPUR POWDER

Mosópor-koncentrátum kiemelkedő tisztító erővel, fehér és színes ruhákhoz egyaránt

Finom porszerkezetű, optimális tisztító hatással rendelkező mosópor. Kiváló tisztaság fehér és színes textíliákon egyaránt. Ideális választás szállodák, éttermek, szociális intézmények textíliáihoz. Foszfátmentes. Oxigéntartalmának köszönhetően kíméletes a színekhez és hatékony a makacs foltok ellen is.

a.s. 15 ± 3% - pH 10,5 ± 0,4*



15 kg
x 1

OXIPUR ECOPOWDER

Környezetbarát mosópor-koncentrátum kiemelkedő tisztító erővel, fehér és színes ruhákhoz egyaránt

Foszfátmentes enzimes mosópor kiemelkedő tisztítóerővel, mind fehér, mind színes ruhák esetében. Enzimátikus hatásának köszönhetően különösen hatékony a szerves és fehérjetartalmú szennyeződések eltávolításában. Ideális választás a színekhez és hatékony a makacs foltok ellen is.

a.s. 12,5 ± 0,5% - pH 11,1 ± 0,5**



8 kg
x 1

ADALÉKOK

OXIPUR STAINBUSTER

Folteltávolító por hármassal

Összetevőinek köszönhetően hatékonyan távolítja el még a legmakacsabb foltokat is. Az aktív oxigénnel a bor és kávéfoltok ellen, enzimekkel a fehérjefoltok (pl. vér, tej, tojás) valamint a keményítő alapú szennyeződések ellen is hatékony. Felületaktív anyagai a zsíros szennyeződésekkel veszik fel a harcot.

a.s. 38 ± 1% - pH 10,6 ± 0,5**



1 kg
x 12

*Sol. 5% - ** Sol. 1%

SPECIÁLIS TERMÉKEK

FOLTÉLTÁVOLÍTÓK

DEG ACTION

Textil előkezelő és folteltávolító szer a zsír- és fehérjefoltokhoz

Használható a legtöbb pamutszövet, poliészter, pamut/poliészter gyapjú, selyem és viszkóz esetében is. Ideális a növényi, állati és ásványi eredetű zsírok eltávolítására olyan foltoknál, melyek a normál mosási folyamatokban nem távolíthatók el, csökkentve így a visszamosási költségeket. Alkalmos elő- és utókezelésre is, mind ipari, mind professzionális mosodákban.

a.s. 40 ± 1% - pH 8,7 ± 0,5



500 ml
x 6*

MULTI ACTION

Folteltávolító és előkezelő szer smink- és festékfoltok eltávolítására
Használható a legtöbb pamutszövet, poliészter, pamut/poliészter, gyapjú, selyem és viszkóz esetében is. Ideális smink, ragasztó, tinta és rúzsoltok eltávolítására olyan foltoknál, melyek a normál mosási folyamatokban nem távolíthatók el, csökkentve így a visszamosási költségeket. Alkalmos elő- és utókezelésre is, mind ipari, mind professzionális mosodákban.

a.s. 87% ± 4% - pH 7,5 ± 0,5



500 ml
x 6*

RUST ACTION

Textil előkezelő és folteltávolító szer rozsdafoltokhoz

Használható a legtöbb pamutszövet, poliészter, pamut/poliészter gyapjú, selyem és viszkóz esetében is. Ideális a rozsdá okozta elszíneződések eltávolítására olyan foltoknál, melyek a normál mosási folyamatokban nem távolíthatók el, csökkentve így a visszamosási költségeket. Alkalmos elő- és utókezelésre is, mind ipari, mind professzionális mosodákban.

a.s. 20% ± 1% - pH < 2



500 ml
x 6*

STAIN ACTION

Folteltávolító és előkezelő szer fehéríthető színes foltokra, mint a kávé, bor, gyűlölc, fű és kóla.

Használható a legtöbb pamutszövet, poliészter, pamut/poliészter, gyapjú, selyem és viszkóz esetében is. Ideális a fehéríthető foltok eltávolítására olyan foltoknál, melyek a normál mosási folyamatokban nem távolíthatók el, csökkentve így a visszamosási költségeket. Alkalmos elő- és utókezelésre is, mind ipari, mind professzionális mosodákban.

a.s. 19% ± 1% - pH 3,5 ± 0,5



500 ml
x 6*

OXIPUR ACTION KIT FOLTÉLTÁVOLÍTÓK & ELŐKEZELŐK CSOMAGAJÁNLATBAN

1 db Deg Action - 2 db Multi Action
2 db Rust Action - 1 db Stain Action
1 db kefe - 2 db "Folt-termék" tájékoztató

DARABONKÉNT
IS
MEGVÁSÁROLHATÓ



SZAGSEMLEGESÍTŐ

POM REFRESHING

Megszünteti a kellemetlen szagokat

Aktív formula, mely megszünteti az olyan kellemetlen szagokat, mint a füst, konyhai szagok, kisállat alom és a szerves szennyeződésekkel eredő kellemetlen illatok. Finoman illatosított. Textileken is használható, nem hagy foltot.



500 ml
x 12

a.s. 12 ± 1% - pH 7,1 ± 0,5

OXIPUR®

A SZENNYEZŐDÉSEK TÍPUSAI



Sokféle szennyeződés létezik, de az egyszerűség kedvéért 6 csoportba sorolhatjuk őket:

1. SZILÁRD: darabos, homok, rozsdá, talaj, korom és mészkőlerakódásokból származó szennyeződések és olyan ásványi anyagok, amelyek általában nem oldódnak vízben. Áztatással vagy előmosással eltávolíthatóak. Megesik, hogy ilyen szennyeződések után a mosoda vízkömentesítése is szükségessé válik.

2. SZÍNES FOLTOK: a gyümölcs, kávé, tea, bor, egyes szósok, rúzs és vér olyan színes összetevőket tartalmazhatnak, amelyek nem oldódnak vízben. Ezeket klórral vagy oxigént fejlesztő fehérítőszerekkel lehet eltávolítani.

3. OLAJOK, ZSÍROK: a növényi, állati vagy ásványi zsírok olyan foltokat képeznek, amelyek nem oldódnak vízben. Megjelenésük gyakori poliészter szöveteken. Eltávolításuk felületaktív anyagtartalmú mosószerekkel lehetséges, amelyek vízben oldhatóvá teszik ezeket a foltokat az előmosó vagy mosási fázisban, közepes vagy magas hőmérsékleten.

4. VÍZBEN OLDÓDÓ: a só és cukor-alapú anyagok vízben oldódó szennyeződések okozhatnak, melyek az áztatás vagy előmosás során eltávolíthatóak.

5. MIKROORGANIZMUSOK: a baktériumok, spórák, gombák és penészgombák elszaporodhatnak a szöveteken, különösen, ha sokáig nedves környezetben vannak. A jelenlétük mértékének csökkentése érdekében fertőtlenítő szereket, fehérítőszereket kell alkalmazni.

6. VÍZZEL EL NEM TÁVOLÍTHATÓ: a festékek, szintetikus olajok és zománcfestékek olyan foltokat eredményeznek, melyeket vízzel nem lehet kimosni. Ezek eltávolításához vegytisztítást javasolunk.



A Sutter Professional, a Sutter csoport tagjaként az 5. generáció óta fejleszt és gyárt felülettisztító-, fertőtlenítő és ápolószereket a professzionális szektor számára.



A szállodákat, éttermeket, irodákat, iskolákat, szupermarketeket, kórházakat, mosodákat és ipari üzemeket disztribútori hálózatán keresztül látja el.

A cég központja és fő termelési egysége Olaszországban található, Borghetto di Borberában, Alessandria tartományban, stratégiai helyzetben Torinó, Genova és Milánó között.

Leányvállalatai megtalálhatóak Spanyolországban, Portugáliában, Franciaországban, Argentínában és Chilében, viszonteladói partnerei pedig a világ több, mint 60 országában jelen vannak.



KERESSEN MINKET!

ASSIST-TREND KFT.

info@assist-trend.hu www.assist-trend.hu

Sutter
PROFESSIONAL

assist
trend The logo for assist trend, featuring the text 'assist trend' in a green, lowercase, sans-serif font, followed by a green leaf-like shape containing the lowercase letters 'at'.