

OXI PUR[®]



**The scent
of softness**

**Unser komplettes Programm
der professionellen Wäsche**

Sutter
PROFESSIONAL



OXIPUR ist die komplette Produktpalette für die Wäscherei, entstanden aus der Forschung und Innovation der Sutter Professional Labore. Entwickelt für automatische und manuelle Dosiersysteme, bietet neuen Düften und leistungsstarken Rezepturen, wie unser Weichspüler "Soft Power Caps", der dank spezieller patentierter Mikrokapseln auch nach dem Bügeln beim Reiben des Stoffes einen angenehmen und lang anhaltenden Duft abgibt. OXIPUR-Produkte sind widerstandsfähig gegen Schmutz, aber empfindlich gegenüber Stoffen. Dank der Verwendung innovativer Rohstoffe verändern sie die Farben nicht, obwohl sie alle Arten von Flecken beseitigen. Die Linie passt sich dank ihrer synergetischen Kombination von Produkten, auch mit desinfizierender Wirkung, perfekt jeder professionellen Anforderung an. Im Jahr 2019 erhielt Sutter Professional die Ecolabel-Zertifizierung für die in diesem Sortiment hergestellten Produkte, was OXIPUR immer mehr zu einem Statement in der Welt der professionellen Wäscherei macht.

WÄSCHEREI

Das Waschen von Textilien ist das Verfahren, bei dem Schmutz aus einem Gewebe entfernt wird, dank der Wäsche in Wasser mit Hilfe einer Waschmaschine.

In einer Waschmaschine wirken immer 4 Faktoren:

• **MECHANISCHE WIRKUNG**

das Schlagen der Wäsche durch die der Rotation der Trommel.

• **THERMISCHE WIRKUNG**

Wassertemperatur.

• **ZEITLICHE WIRKUNG**

Waschprozesszeiten.

• **CHEMISCHE WIRKUNG**

die Wirkung von Reinigungsmitteln, Bleichmitteln, Zusatzstoffen usw., damit das Wasser den Schmutz aus dem Gewebe entfernen kann.

WASCHPROZESS

Ein Waschprozess besteht aus 7 verschiedenen Phasen (teilweise optional), je nach Schmutzart und Gewebe:

1. EINWEICHEN

Die Einweichphase ist eine optionale Phase, die empfohlen wird, wenn es darum geht, große Mengen an Schmutz die leichter mit Wasser zu entfernen sind (leichter Schmutz, wie Staub, Smog und biologischer Schmutz, d.h. Blut, Kot, Urine, Erbrechen, etc.).

2. VORWÄSCHE

Die Vorwaschphase ist optional, wird nur im Fall von besonderen schmutzigen Textilien verwendet, um es für die Waschphase vorzubereiten. Hier kann auch eine Niedertemperaturbleiche mit Chlor auf weißen oder chlorbeständigen Geweben eingesetzt werden.

3. WASCHEN

Die Waschphase ist immer vorhanden und hat das Ziel, den Schmutz vollständig zu entfernen. Normalerweise wird es auch zum Bleichen verwendet, in Zusammenhang mit Produkten die, bei mittlerer/hoher Temperatur Sauerstoff entwickeln.

4. BLEICHEN

Die Bleichphase ist optional: Sie hat eine abschließende Wirkung auf farbige Flecken, wenn das Gewebe stark verschmutzt ist (Tomaten, Früchte, etc.). Es wird vor allem verwendet, wenn Sie Cateringwäsche waschen müssen. Chlor wird bei mittlerer Temperatur auf weißen oder chlorbeständigen Textilien verwendet.



5. SPÜLEN

Die Spülphase wird immer verwendet: Ziel ist es, Spuren von Reinigungsmitteln, Additiven usw. zu beseitigen. In der Regel werden 3 Spülungen durchgeführt, in Sonderfällen 2 oder 4.

6. NEUTRALISIERUNG UND/ODER VEREDELUNG

Die Neutralisations- und/oder Endphase gehört immer dazu. Diese wird während der letzten Spülung durchgeführt und zielt darauf ab, Spuren von Alkalien, Zusatzstoffen usw. zu neutralisieren, um den pH-Wert des Gewebes wieder auf den Ursprungswert zurückzuführen. Das Finish wird mit einem Weichspüler erzielt, der die Fasern dehnt, um sie besser zum Anfassen zu bringen.

7. SCHLEUDERN

Die Schleuderphase wird immer angewendet: Sie dient dazu, dem Gewebe Wasser zu entziehen. Am Ende des Prozesses lässt das Gewebe eine Menge an Restfeuchte zurück, die in kürzester Zeit getrocknet/gestreckt werden kann.



Sutter Professional bietet eine komplette
Textilwaschanlage bestehend aus Produkten und Zubehör an.
Für die Erstellung von individuellen
Waschanlagen stehen den Kunden kompetente
Berater zur Verfügung.



WASCHSYSTEME

SELF & BASIC

Speziell für Selbstbedienung und leichten Schmutz.
 pH-neutrales System (zertifiziert Ecolabel n. EN/004/039) schont die Textilien und und den physiologischen pH-Wert der Haut.



ENZY EXTRA

STAIN ACTIVE

SOFT POWER CAPS ECO



MOP & CLOTH NEUTRAL

Speziell für die Reinigung und Desinfektion von Mopps und Mikrofasertüchern.



CLEAN ACTIVE

STAIN ACTIVE

MOP & CLOTH

Speziell für die Reinigung und Desinfektion von Mopps und Mikrofasertüchern.



CLEAN ACTIVE oder ENZY EXTRA

ALKA POWER

PER ACTIVE

Weitere Informationen über die automatischen Oxipur Dosiersysteme erfahren Sie über unseren technischen Kundendienst Sutter Tech.



PRE-GUARD

Speziell für das Waschen, Desinfizieren und die automatische Vorimprägnierung von Mopps und Mikrofasertücher.



CLEAN ACTIVE



ALKA POWER



PER ACTIVE



ONDA/ONDAKLOR
EMERALD/PINE/FLOWER



HEALTHCARE NEUTRAL

Speziell für Seniorenheime, religiöse Einrichtungen, Kliniken und Krankenhäuser. Mit Enzymen für eine effektivere Entfernung von organischem Schmutz. Das pH-Neutrale System ist textil- und hautschonend.



ENZY EXTRA



CHLOR ACTIVE



STAIN ACTIVE



SOFT POWER
CAPS ECO



HEALTHCARE CLEAN

Speziell für Seniorenheime, religiöse Einrichtungen, Kliniken und Krankenhäuser. Optimale Ergebnisse bei starker Verschmutzung und dort wo eine Desinfektion erforderlich ist.



CLEAN ACTIVE



ALKA POWER



CHLOR ACTIVE



DEGRE PLUS
(optional)



PER ACTIVE



SOFT POWER
CAPS ECO





COMMERCIAL LAUNDRY

Speziell für professionelle Wäschereien und Kleidervermietung.
Für Wäschereien wo hohe Waschttemperaturen mit Dampf zum Einsatz kommen.



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

HOTEL & SPA NEUTRAL

Speziell für Hotels und Wellnesszentren.
Enzyme und Entfetter wirken zur Entfernung von Blutflecken und Massageölen.
Neutrales pH-System zur Einhaltung der Wäschequalität und der physiologische pH-Wert der menschlichen Haut.



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

HOTEL & SPA CLEAN

Spezielle Kombination für Hotels und Wellnesszentren
mit schweren Verschmutzungen und alten gelben Flecken von Sonnencremen.



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

Weitere Informationen über die automatischen Oxipur Dosiersysteme erfahren Sie über unseren technischen Kundendienst Sutter Tech.



ALKA TENSIOFREE

Speziell für Situationen, wo ein niedriger Wert an Tensiden in den Abflüssen erforderlich ist.



CLEAN ACTIVE

ALKA PLUS

CHLOR ACTIVE

PER ACTIVE

SOFT POWER CAPS

ECOLABEL SYSTEM

Ein vollständiges umweltfreundliches Waschsysteem mit Waschmitteln und Additiven, alle mit Ecolabel Zertifikat (EU-UMWELTZEICHEN: IT/039/004)



ENZY EXTRA

ALKA EXTRA

STAIN ACTIVE

SOFT POWER CAPS ECO

OXIPUR GREEN REVOLUTION, ein voll zertifiziertes Waschsysteem

- **WASCHMITTEL** mit umweltfreundlichen Rohstoffen
- **ADDITIV** mit einer überlegenen Bleichwirkung und Geruchsneutralisation
- **WEICHMACHER** mit Duft in Mikrokapseln

✓ **ECOLABEL ZERTIFIKAT AUCH FÜR 60 LT GEBINDE**



WASCHSYSTEM PH NEUTRAL

- ✓ Längere Lebensdauer von Textilien
- ✓ Hautschonend dank reduziertem Einsatz von Alkalisierungsmitteln
- ✓ Wirksam schon bei niedrigen Temperaturen



AUTOMATISCHE DOSIERUNG

Einfach und sicher

Mit dem automatischen Dosiersystem werden die Flüssigkeiten in der Waschmaschine automatisch dosiert. Auf diese Weise wird den Mitarbeiter Zugriff reduziert und die richtige Produktmenge wird zum richtigen Zeitpunkt einwandfrei dosiert. Das bedeutet eine Effizienzsteigerung und eine Reduzierung der Verschwendung.

DOSIERANLAGEN

Drei Dosieranlagengrößen für den Anschluss von Waschmaschinen bis 200 kg.



DOSIERANLAGEN

Automatisches elektronisches Dosiersystem für kleine Waschmaschinen.



DOSIERANLAGEN

Automatische Dosiersysteme mit Fernbedienung.

Dosiersysteme mit Internetanschluss und POD (Proof of delivery) System, erhältlich in peristaltischer oder pneumatischer Ausführung.



- **Keine Produktverschwendung** durch Überdosierung
- **Kein direkter Kontakt** mit den Produkten
- **Weniger Personalschulung**
- **Maximale Flexibilität** und Anwenderfreundlichkeit
- **Bessere Textilpflege**
- **Optimierung des Preis-Leistungs-Verhältnisses** durch die richtige Programmierung
- **Einmalige Einstellung**

Weitere Informationen über die automatischen Oxipur Dosiersysteme erfahren Sie über unseren technischen Kundendienst Sutter Tech.

AUTOMATISCHE DOSIERUNG

WASCHMITTEL

CLEAN ACTIVE

Leicht duftetes Hauptwaschmittel.

Phosphatfreies Hauptwaschmittel mit dezenten Duft und hoher Benetzungswirkung auf alle Verschmutzungsarten (besonders bei fettigem Schmutz) und Textilien. Wirkt bei Fleckenbildung schon bei niedriger Wascht Temperatur. Farbschonend.

s.a. 35 ± 0,1% - pH 9,3 ± 0,5



20 kg
x 1

ENZY EXTRA

Hochkonzentriertes enzymatisches Hauptwaschmittel.

Enzymatisches umweltfreundliches Hauptwaschmittel wirksam auf alle Textilien mit hartnäckigen Verschmutzungen. Phosphatfrei. Das Produkt ist leicht duftend und besonders wirksam bei niedrigen Temperaturen. Starke sequestrierende Wirkung.

s.a. 40 ± 1% - pH 8,7 ± 0,5



5 kg
x 4

22 kg
x 1

ALKA EXTRA

Umweltfreundlicher Additiv für das automatische Waschen von Textilien.

Hohe Sequestrierkraft zur Neutralisierung von Wasserhärte. Erhöht die Waschkraft des Waschmittels während der Waschphase und verhindert die Bildung gelber Flecken (z.B. Sonnenschutz). Es wird immer empfohlen, ALKA EXTRA in Zusammenhang mit einem Hauptwaschmittel zu kombinieren.

s.a. 16 ± 1% - pH 11 ± 0,5



22 kg
x 1

ALKA PLUS

Alkalisches Waschmittel.

Alkalisches Waschmittel für die automatische Textilreinigung. Ideal für umweltverträgliche Waschzyklen bei Standardverschmutzung. Gesamtensidgehalt <1% (die vorhandenen Tenside haben eine benetzende/stabilisierende Funktion und sind kein Reinigungsmittel). Stark Anti-Redepositions Aktion. Geprüft zur Reduzierung des Tensidgehalts im Abwasser mit zertifizierten Ergebnissen.

s.a. 24,7 ± 0,3% - pH > 13,0



20 kg
x 1

DEGRE PLUS

Flüssiges Waschmittel.

Flüssiges Waschmittel mit fettlösender Wirkung auf allen stark verschmutzten Textilien die aus Küchenbereichen, Restaurants od. Werkstätten kommen. Wirkt sehr gut gegen hartnäckige Fettverschmutzungen, dank seiner Formel, die mit sorgfältig ausgewählten Tensiden angereichert ist.

s.a. 51 ± 3% - pH 8,9 ± 0,5



20 kg
x 1

Die Produkte der Oxipur Linie und die Sutter Tech Dosiersysteme werden optimiert und miteinander integriert, um die besten Ergebnisse zu erzielen.

ADDITIVE

ALKA POWER

Hochkonzentriertes alkalisches Additiv.

Hochkonzentrierter Alkalisierer mit Sequestriervermögen für das automatische Textilreinigung, außer Wolle, formuliert mit umweltfreundlichen Rohstoffen. Erhöht die Sequestrierleistung im Waschzyklus, hohe Entfettungskraft bei hoher Festigkeit Anti-Redepositions-Aktion.

s.a. 35 ± 2% - pH > 13,0



24 kg
x 1

CONTROL POWER

Alkalinitätsneutralisator mit hoher biologischer Abbaubarkeit.

Verhindert die Bildung von festen Rückständen und verleiht den Textilien Weichheit und Frische. Wirkt gegen möglichen Hautreizungen die vom Kontakt mit dem gewaschenen Textilien entstehen kann. Es kann die Bildung gelber Flecken aus Sonnencremen verhindern, geeignet für die Lebensmittelverarbeitungsindustrie, ist biologisch abbaubar und hat eine pH-regulierende Aktion.

s.a. 39 ± 2% - pH < 1,0



22 kg
x 1

CHLOR ACTIVE

Aktivchlor-Additiv.

Hochkonzentrierte und stabilisierte Formel auf Aktivchlor Basis. Bleichmittel zum automatischen Waschen von weißen oder chlorbeständigen Geweben. Entfernt schnell Flecken von Kaffee, Tomaten, Lippenstift und Wein. Wirksamkeit bei Temperaturen unter 60°C. Aktiv bei jeder Wasserhärte. Phosphatfrei.

s.a. 15 ± 1% - pH > 13,0



24 kg
x 1

OXY ACTIVE

Additiv auf Aktivsauerstoffbasis.

Bleichmittel für alle Gewebearten, hochkonzentrierte und stabilisierte Formel, einsetzbar bei Temperaturen über 60°C. Aktiv bei jeder Wasserhärte.

s.a. 35 ± 2% - pH > 2,1



22 kg
x 1

STAIN ACTIVE

Fleckenentferneradditiv für weiße oder farbige Textilien.

Stain Active ist wässrige Lösung aus 6-Phthalimidoperoxyhexansäure in stabilisierter Suspension, mit einer überlegenen Bleichwirkung und Geruchsneutralisation. Aktiv auf alle Flecken. Bereits ab 20°C aktiv.

s.a. 18 ± 1% - pH 3,5 ± 0,5



5 kg
x 4

20 kg
x 1

PER ACTIVE

Weißmacher auf Peressigsäurebasis zur automatischen Wäsche von Textilien.

Weißmacher auf Peressigsäurebasis, formuliert für mittlere und niedrige Temperaturen. Empfohlen für Leinen und Wasserhärten jeglicher Art. PHOSPHAT- UND PERBORATFREI.

s.a. 25 ± 1% - pH < 1,0



22 kg
x 1

Weitere Informationen erfahren Sie aus den technischen Datenblättern unter www.sutterprofessional.de

WEICHPÜLER

SOFT POWER CAPS

Konzentrierter Weichspüler mit lang anhaltendem Duft.

Patentierter Technologie mit mikroverkapseltem Parfüm. Verlängerte Freisetzung des Parfüms im Laufe der Zeit auch nach dem Trockner und dem Bügeln. Kontrollierter Schaum, für Feinwäsche geeignet.

s.a. $11,5 \pm 0,2\%$ - pH $2,7 \pm 0,5$



**BEST EVER
PERFORMANCE
ON DRY CLOTHES**



20 kg
x 4

SOFT POWER CAPS ECO

Konzentrierter Weichspüler mit lang anhaltendem Duft.

Patentierter Technologie mit mikroverkapseltem Parfüm. Das Produkt ist im Ecolabel Produktsystem zertifiziert. Verlängerte Freisetzung des Parfüms im Laufe der Zeit auch nach dem Trockner und dem Bügeln. Kontrollierter Schaum, für Feinwäsche geeignet.

s.a. $8,5 \pm 0,5\%$ - pH $> 2,1$



**BEST EVER
PERFORMANCE
ON DRY CLOTHES**



20 kg
x 1

MANUELLE DOSIERUNG

SOFT POWER CAPS

Konzentrierter Weichspüler mit lang anhaltendem Duft.

Patentierter Technologie mit mikroverkapseltem Parfüm. Verlängerte Freisetzung des Parfüms im Laufe der Zeit auch nach dem Trockner und dem Bügeln. Kontrollierter Schaum, für Feinwäsche geeignet.

s.a. $11,5 \pm 0,2\%$ - pH $2,7 \pm 0,5$



**BEST EVER
PERFORMANCE
ON DRY CLOTHES**



5 kg
x 4

SOFT PLUS

Flüssiger Weichspüler.

Angenehm duftend, verleiht den Textilien eine natürliche Weichheit und erleichtert das Bügeln. Kontrollierter Schaum, für Feinwäsche geeignet.

s.a. $3,2 \pm 0,1\%$ - pH $2,5 \pm 0,5$



5 kg
x 4

Die Produkte der Oxipur Linie und die Sutter Tech Dosiersysteme werden miteinander integriert und optimiert, um die besten Ergebnisse zu erzielen.



HAUPTWASCHMITTEL

CLEAN ACTIVE

Leicht geduftetes Hauptwaschmittel

Phosphatfreies Hauptwaschmittel mit hoher Benetzungswirkung auf alle Verschmutzungsarten (besonders bei fettigem Schmutz) bei Textilien. Wirkt gegen Fleckenbildung schon bei niedriger Waschttemperatur. Farbschonend.



5 kg
x 4

s.a. 35 ± 0,1% - pH 9,3 ± 0,5

DELIWOOL

Flüssiges Waschmittel für Wolle und Feinwäsche.

Flüssiges Waschmittel zum Waschen von Wolle oder Feinwäsche. Aktiv auch bei niedrigen Temperaturen, wirkt farbschonend und hinterlässt einen zarten Duft von Sauberkeit. Für Hand- oder Maschinenwäsche, verhindert die Verfilzung.



5 kg
x 4

s.a. 17 ± 1% - pH 8,0 ± 0,5

OXIPUR POWDER

Hauptwaschpulver für Waschmaschinen.

Atomisierte Hauptwaschpulver mit hoher Reinigungskraft und hervorragenden Ergebnissen auf weißen und farbigen Textilien. Ist ideal für kleine Hotels, Restaurants, Gemeinschaften. Phosphatfrei.



15 kg
x 1

s.a. 15 ± 3% - pH 10,5 ± 0,4*

OXIPUR ECOPOWDER

Hauptwaschpulver für Waschmaschinen.

Enzymatischer atomisierte Hauptwaschpulver mit hoher Reinigungskraft und hervorragenden Ergebnissen auf weißen und farbigen Textilien. Dank der enzymatischen Wirkung ist es besonders bei organischen und proteinischen Schmutz geeignet. Ist ideal in Alten und Pflegeheimen, Hotels, Restaurants. Phosphatfrei.



8 kg
x 1

s.a. 12,5 ± 0,5% - pH 11,1 ± 0,5**

ADDITIVE

OXIPUR STAINBUSTER

Fleckenentferner mit dreifacher Aktion.

Effektiv bei der Beseitigung schwierigsten Fleckenarten auf weiß- und farbigen Textilien dank kombinierter Wirkung von Aktivsauerstoff, Enzymen und Tensiden. Aktivsauerstoff wirkt gegen oxidierbare Flecken (z.B. Wein und Kaffee), Enzyme gegen Protein und Eiweiß (z.B. Blut, Milch, Ei) und Lebensmittelflecken auf Stärkebasis, Tensiden gegen Fettflecken.



1 kg
x 12

s.a. 38 ± 1% - pH 10,6 ± 0,5**

*Sol 5% - **Sol 1%

SPECIALITIES

POM REFRESHING

Geruchsentferner für Textilien.

Aktive Formel, eliminiert schnell die Ursache von unangenehmen Gerüchen wie: Rauch, Küchengerüche und Tiergerüche, usw.



500 ml
x 12

s.a. 12 ± 1% - pH 7,1 ± 0,5

TABS CHLORINE

Sprudelnde Reinigungstabletten.

Hygiene Tabletten auf Basis von Isocyanuratchlor. Hygienisierende und bleichende Wirkung auf alle weißen oder Chlorbeständigen Geweben und Oberflächen. Unter 60°C verwenden. Hoher Chlorgehalt und hervorragende Löslichkeit.



500 g
x 12

s.a. > 95% - pH 6,5 ± 0,5 (sol. 1%)

FLECKENTFERNER

DEG ACTION

Fleckentferner und Vordetachurmittel für Textilien zur Entfernung von Fett- und Eiweißflecken.

Kann auf den meisten Textilien aus Baumwolle, Polyester, Baumwolle/Polyester, Wolle, Seide und Viskose verwendet werden.

Geeignet für die Vor- u. Nachbehandlung und für den Einsatz in professionellen und industriellen Wäschereien.



500 ml
x 6*

s.a. 40 ± 1% - pH 8,7 ± 0,5

MULTI ACTION

Fleckenentferner und Vordetachurmittel zur Entfernung von schwierigen Farbflecken, Kosmetikverfleckungen, Kleber, Tinte und Lippenstift, usw.

Kann auf den meisten Baumwolle-, Polyester-, Baumwoll-/Polyester-, Woll-, Seiden- und Viskosegeweben verwendet werden. Geeignet für die Vor- u. Nachbehandlung und für den Einsatz in professionellen und industriellen Wäschereien.



500 ml
x 6*

s.a. 87% ± 4% - pH 7,5 ± 0,5

RUST ACTION

Fleckenentferner und Vordetachurmittel zur Entfernung von Rostflecken.

Kann auf den meisten Baumwolle-, Polyester-, Baumwoll-/Polyester-, Woll-, Seiden- und Viskosegeweben verwendet werden. Geeignet für die Vor- u. Nachbehandlung und für den Einsatz in professionellen und industriellen Wäschereien.



500 ml
x 6*

s.a. 20% ± 1% - pH < 2

STAIN ACTION

Fleckenentferner und Vordetachurmittel zur Entfernung von bleichbaren Farbflecken wie Kaffee, Wein, Obst, Gras und Cola.

Kann auf den meisten Baumwolle-, Polyester-, Baumwoll-/Polyester-, Woll-, Seiden- und Viskosegeweben verwendet werden. Geeignet für die Vor- u. Nachbehandlung und für den Einsatz in professionellen und industriellen Wäschereien.



500 ml
x 6*

s.a. 19% ± 1% - pH 3,5 ± 0,5

OXIPUR ACTION

FLECKENTFERNER & DETACHURMITTEL
SPEZIFISCH FÜR JEDE FLECKENART

n. 1 Deg Action - n. 2 Multi Action
n. 2 Rust Action - n. 1 Stain Action
n. 1 Mini-Bürste - n. 2 Detachurtafel

DETACHUR
KIT
ERHÄLTlich



* 6 Trigger oder Push&Pull Kappen montiert

Für weitere Informationen kontaktieren Sie unseren Sutter Professional Außendienst.

Sutter Professional, Teil der Sutter Group, produziert und vermarktet seit über 5 Generationen Produkte zur Reinigung und Oberflächenbehandlung im professionellen Bereich wie Hotels, Restaurants, Gemeinden, Büros, Schulen, Supermärkte, Krankenhäuser, Wäschereien und Industrieanlagen über ein weit verzweigtes Vertriebsnetz.

Der Hauptsitz und die Hauptproduktionseinheit der Gruppe befinden sich in Italien, in Borghetto di Borbera in der Provinz Alessandria, in einer strategischen Position zwischen Turin, Genua und Mailand.

Im Ausland, in Spanien, Portugal, Frankreich, Argentinien und Chile ist die Sutter Group mit eigenen Tochtergesellschaften und in über 60 Ländern weltweit durch Vereinbarungen mit lokalen Vertriebspartnern vertreten.



STEMPEL DES VERTRIEBSPARTNERS

**Ihr Vertriebspartner für das komplette OXIPUR
Programm in Österreich ist die Sigron Handels- und SchulungsgmbH.**

www.sigron.at

SUTTER INDUSTRIES S.p.A.

Località Leigozze, 1 - 15060 Borghetto Borbera (AL) - Italy
info@sutterprofessional.com - www.sutterprofessional.com

Sutter
PROFESSIONAL