



The Innovator Of Chemicals

PRODUK LAUNDRY

PT. FOCUSTINDO CEMERLANG

Jl. Raya Hankam Komp. Industri INKOPAU Ring Rudal
Jatirahayu, Pondok Gede-Bekasi 17415
Telp.: 021-84976330, 84976550
Fax : 021-84976344

NAMA PRODUK	PETUNJUK PENGGUNAAN	KEISTIMEWAAN
<p>1. Super Detergent adalah detergent untuk pencucian mekanis yang mengandung bahan aktif dan cocok untuk pencucian katun maupun kain-kain sintetis. Formulasinya yang unik memberikan hasil cuci terbaik disertai keuntungan tambahan lain yang istimewa. Kemasan 20 Kg per sak</p>	<p>Dianjurkan untuk pencucian semua jenis warna, baik putih maupun berwarna. Dosis yang dianjurkan 5–8 gram per kilogram cucian kering, tergantung temperature pencucian tingkat kotoran dan jenis kain.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Mengandung detergent non – ionic khusus yang menghasilkan daya bersih yang luar biasa pada semua jenis kain dan tingkat kekotoran. • Lengkap dan ampuh karena kandungan yang tinggi metasilikat serta pelunak air, polifosfat. • Dilengkapi dengan bahan anti redeposisi (anti pelekatan kembali) kotoran untuk menjaga kebersihan kain. • Campuran bahan pembentuk garam kompleks mencegah timbulnya kekuning-kuningan pada kain dan mengurangi kerusakan kimiawi, serta meningkatkan daya bersih. • Sangat mudah larut dalam air dingin maupun panas.
<p>2. Detergent Powder adalah detergent bubuk, yang sangat cocok untuk pencucian kain secara manual maupun memakai mesin. Detergent powder berupa bubuk putih yang memiliki kemampuan tinggi untuk melepas berbagai jenis kotoran. Dapat digunakan pada pencucian temperature tinggi ataupun rendah untuk segala jenis kain putih maupun berwarna. Kemasan 20 Kg per sak</p>	<p>Dapat digunakan untuk pencucian kain secara manual atau memakai mesin cuci dengan dosis 5-8 gram per kg cucian kering.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Mudah larut dalam air dingin maupun panas. • Cocok untuk mencuci berbagai jenis kain yang putih maupun berwarna. • Mengandung bahan pelunak kesadahan agar tetap efektif walaupun digunakan pada air sadah. • Mengandung beberapa jenis alkali dan bahan anti pelekat kembali yang efektif untuk melepaskan dan mencegah kotoran melekat kembali. • Mengandung bahan pemutih optis yang menghasilkan cucian lebih putih dan lebih cemerlang.
<p>3. Super Alkali mengandung alkali khusus untuk pembentukan emulsi, daya bersih tinggi dan formula untuk melunakan dan melepaskan noda berat. Campuran tersebut ampuh untuk menghilangkan noda berat, bila digunakan bersama dengan bubuk deterjen SUPER DETERJEN. Kemasan 25 Kg per sak</p>	<p>Untuk kotoran berat, tambahkan 2-5 gram. SUPER ALKALINE per kilogram cucian kering, pada saat pembilasan awal, sebelum proses pencucian. Bila memakai SUPER DETERJEN tambahkan 3-8 gram ALKALIN per kilogram cucian kering pada saat pencucian.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sangat efektif menghilangkan lemak, noda minyak dan kotoran berat lainnya. • Mudah larut dalam air panas maupun dingin. • Efektif menghilangkan noda darah melalui proses perendaman. • Menghilangkan bau tidak sedap. • Menyegarkan hasil cucian

4. **Blend Hardness** bubuk detergent pekat untuk laundry berskala besar, dimana tingkat kesadahan air menjadi masalah. Khusus digunakan pada proses pencucian yang menggunakan air sadah fasilitas tersendiri dimana kebersihan sangat penting. Bahan ini mengandung deterjen khusus dan penghilang kesadahan air yang dapat digunakan pada segala jenis kain yang biasa digunakan pada hotel dan rumah sakit

Kemasan 20Kg per sak

5. **M-BLEACH** terbuat dari bahan hydrogen peroxide untuk menghilangkan noda-noda dalam proses pencucian laundry. Bahan aktif hydrogen Perokside dibebaskan secara bertahap sehingga tidak akan merusak kain. Bahan sangat cocok untuk dipakai mencuci kain putih maupun berwarna yang bernoda seperti sprei, taplak meja, handuk, cook jacket. Dll

Kemasan 10 Kg per pail

6. **SOUR** adalah bubuk halus bersifat asam yang memiliki kemampuan menetralsir garam alkali dan khlor. Cocok digunakan dalam proses pencucian laundry di hotel, rumah sakit, dan lain sebagainya. Penambahan SUPER SOUR pada pembilasan terakhir akan benar-benar menetralsir setiap kelebihan alkalinitas maupun bahan pemutih.

Blend hardness dapat digunakan pada antara 4-10 gr per kilogram cucian kering atau 15-20 gr per 10 liter iar. Dosis dapat disesuaikan tergantung tingkat kekeruhan air, kotoran, jenis kain dan temperature.

M-BLEACH dapat digunakan untuk semua jenis kain yang terkena noda prganic. Sebaiknya digunakan pada saat main wash dengan minimum temperature 70°C. Dosis yang dianjurkan 1-3 gram per kilogram cucian kering.

SOUR digunakan untuk menetralsasi semua jenis cucian baik yang putih, berwarna, katun, wol maupun sintetis. Tambahkan SOUR pada saat pembilasan terakhir dan sebaiknya sebelum

- Mengandung bahan anti kesadahan air tingkat tinggi untuk mengurangi kesadahan air.
- Tingkat busa yang sangat kecil memastikan efektifitas penggunaan mesin cuci secara maximum.
- Mengandung surfactan noionic tertentu untuk memastikan kekuatan daya bersih deterjennya.
- Konsentrat – pekat tinggi, dengan kandungan tingkat tinggi silikat, polyphosphate, pelunak / anti kesadahan air, subquesterants dan bahan lainnya.
- Mencegah kekuningan dan keabuan pada kain putih
- Mudah larut untuk kemudian penggunaan.

- Menghilangkan noda dan cucian putih akan semakin bersih dan cemerlang
- Daya kerjanya yang bertahap sehingga aman terhadap kain.
- Sangat efektif untuk menghilangkan noda-noda organic.

- Mencegah timbulnya kekuningan dan kerusakan pada kain yang disebabkan tersisanya khlor.
- Menetralsir alkali dan khlor.
- Aman untuk semua jenis kain katun, linen, wol dan bahan sintesis.
- Mudah larut sehingga proses netralisasi berlangsung merata diseluruh cucian.

<p>7. <u>DETERGENT LIQUID</u> adalah deterjen cair serba guna yang sangat cocok untuk pencucian kain secara manual ataupun mesin. Deterjen liquid berupa cairan yang memiliki kemampuan yang tinggi untuk melepas kotoran. Kemasan 20 Liter per jerigen</p>	<p>Dapat digunakan untuk pencucian kain secara manual maupun dengan menggunakan mesin dengan dosis 5-8 ml per kg cucian kering.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Mudah larut dalam air dingin maupun panas. • Cocok untuk mencuci berbagai jenis pakaian yang putih maupun berwarna. • Mengandung bahan pelunak kesadahan agar tetap efektif walaupun digunakan pada air sadah. • Mengandung beberapa jenis alkali dan bahan 'anti pelekatan kembali' yang efektif untuk melepas dan mencegah kotoran melekat kembali. • Mengandung bahan pemutih optis yang menghasilkan cucian lebih putih dan lebih cemerlang.
<p>8. <u>OXYGEN BLEACH LIQUID</u> Terbuat dari nahan aktif oxygen untuk menghilangkan noda-noda dalam proses pencucian dilaundry, yang diformulasikan khusus untuk air dingin. Daya bersihnya sangat ampuh untuk segala noda yang paling berat sekalipun. Bahan aktif oxygen dibebaskan secara bertahap sehingga tidak merusak kain. Bahan ini sangat cocok untuk dipakai mencuci kain putih maupun berwarna yang bernoda seperti taplak meja, handuk, spre, cook jaket dll. Kemasan 20 L per jerigen</p>	<p>MC-Oxygen Bleach Liquid dapat digunakan untuk semua jenis kain yang terkena noda organic. Sebaiknya digunakan pada saat main wash dengan temperature normal. Dosis yang dianjurkan 3 ml per kilogram cucian kering.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Membuat cucian semakin putih bercahaya tanpa meninggalkan bau chlorine. • Daya kerja yang bertahap sehingga aman terhadap kain. • Sangat efektif untuk menghilangkan noda-noda organic. • Dipakai pada air dingin sehingga bias menghemat biaya.
<p>9. <u>M-SOFT</u> adalah cairan kental berwarna biru dengan daya pelembut untuk kain katub maupun sintetik. Melembutkan serat handuk, pakaian dan sebagainya sehingga nyaman dipakai. Kemasan 20 L per jerigen</p>	<p>Dosis yang dianjurkan 8 ml per kg cucian.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Tidak menimbulkan warna kuning. • Tidak menimbulkan kerak pada kain/linen walaupun telah dicuci berulang kali. • Aroma parfumnya dapat bertahan lama.
<p>10. <u>DEGREASER</u> adalah cairan pembentuk emulsi yang dibuat untuk meningkatkan daya bersih deterjen sewaktu melepaskan kotoran minyak, lemak, dan noda-noda dari cucian putih atau berwarna seperti : taplak meja, serbet, seragam dapur, dan lain-lain. Kemasan 20 L per jerigen</p>	<p>Dosis yang dianjurkan : 1-4 ml per Kg cucian kering dan ditambahkan bersama detergen utama</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sangat efektif untuk menghilangkan noda-noda minyak dan lemak. • Bersifat netral, karena itu sangat cocok untuk mencuci kain-kain halus. • Memperpanjang waktu pakai kain, karena daya emulsi yang ampuh dari campuran deterjen yang

<p>11. <u>ALKALINE LIQUID</u> mengandung alkali khusus untuk pembentukan emulsi, daya bersih tinggi dan formula untuk melunakan dan melepas noda berat. Campuran tersebut ampuh untuk menghilangkan noda berat, bila digunakan bersama dengan DETERGEN.</p> <p>Kemasan 20 L per jerigen</p> <p>12. <u>CHLORINE</u> liquid terbuat dari Chlor Organic untuk menghilangkan noda-noda dalam proses pencucian dilaundry. Daya kerjanya sangat ampuh untuk menghilangkan kotoran/noda-noda yang paling berat sekalipun. Bahan aktif khlor dibebaskan secara bertahap sehingga tidak akan merusak kain. Bahan ini sangat cocok untuk dipakai mencuci kain putih yang bernoda seperti taplak meja, handuk, spre, cook jacket, linen putih dll.</p> <p>Kemasan 20 L per jerigen</p>	<p>Untuk kotoran berat, ditambahkan 2-5 ml ALKALINE LIQUID per kilogram cucian kering, pada saat pembilasan awal, sebelum proses pencucian. Bila memakai DETERGENT tambahkan 3-8 ml per kilogram cucian kering pada saat pencucian.</p> <p>MC-105 CHLORINE LIQUID dapat digunakan untuk semua jenis yang terkena noda organic. Sebaiknya ditambahkan pada bleaching dengan maximum temperature 60°C. dosis yang dianjurkan 3 ml per kilogram cucian kering.</p>	<p>terkandung didalamnya.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mudah penggunaannya. DEGREASER dapat dituangkan langsung ke mesin cuci. • Sangat efektif menghilangkan lemak, noda minyak dan kotoran berat lainnya. • Mudah larut dalam air panas maupun dingin. • Efektif menghilangkan noda darah melalui proses perendaman. • Meghilangkan bau tidak sedap. • Menyegarkan hasil cucian. • Menghilangkan noda dan cucian putih akan semakin bersih dan cemerlang. • Daya kerjanya yang bertahap sehingga aman terhadap kain. • Sangat efektif untuk menghilangkan noda-noda pada organic.
---	---	---