



## Alle Aquasol 758 Waterbased

### *Concentrated Water Reducible Degreaser, Cleaner & Remover*

Alle Aquasol 758 adalah cairan pengangkat kotoran, pembersih dengan konsentrasi tinggi. Ini diformulasikan secara khusus agar mendekati pH normal sehingga aman untuk pengguna dan lingkungan. Aquasol 758 dapat dilarutkan dengan air bersih untuk digunakan secara efektif untuk mengangkat bekas ban di marka/jalan, minyak yang membandel di lantai, kotoran, tanah dari kotoran membandel lainnya di aspal beton permukaan yang lainnya.

### FITUR DAN KEGUNAAN

- ✓ Waterbased / Berbasis Air
- ✓ Mendekati netral, daya bersih dan pengangkat kotoran yang kuat.
- ✓ Konsentrat Kuat dan Tinggi
- ✓ Dapat dilarutkan dengan air bersih
- ✓ Aman dari bahan kimia berbahaya
- ✓ Aman untuk lingkungan dan drainase
- ✓ Tidak berbau pekat
- ✓ Kadar V.O.C ( Volatile Organic Compound) rendah

### AREA PENGAPLIKASIAN

- ✓ Landasan Pesawat Terbang
- ✓ Pabrik Makanan & Minuman
- ✓ Brewing and Dairy
- ✓ Area Proses Teknik
- ✓ Area pabrik yang mempunyai trafik tinggi
- ✓ Pabrik Oleo (berhubungan dengan minyak, lemak baik organik & anorganik)
- ✓ Industri Obat
- ✓ Pabrik pengolahan dan pengemasan produk minyak sawit
- ✓ Laboratorium R&D
- ✓ Marka Jalur Evakuasi / escape route

## Data Produk

Penampakan / Warna	Kuning Kecoklatan
Kemasan	5 Liter, 20 Liter, 200 Liter, 1000 Liter
Penyimpanan	12 bulan dari tanggal pembuatan
Kondisi Penyimpanan	Kering dengan suhu 5-35 derajat Celcius, terhindar dari cahaya matahari langsung
Bau	Sedikit

## Data Teknikal

Origin	Blends of Non-Phenolic, Non-Chlorinated Hydrocarbons with Proprietary Surfactants
Specific Gravity	0.910 g/ml at +23°C
pH	5 to 6

### Aplikasi:

**Bekas Ban Pesawat di Landasan** – Larutkan/campurkan **1 bagian Alle Aquasol 758** dengan **3 bagian Air Bersih**. Aplikasikan bahan yang sudah dicampur di permukaan. Diaplikasikan dengan alat penyemprot agar bisa merata sekitar 20 menit. Sikat bagian dengan *Rotary Brusher* bertegangan tinggi kemudian bilas dengan *water jet* bertekanan tinggi.

**Untuk Kotoran dan noda membandel** – 1 bagian **Alle Aquasol 758** dengan **3 bagian Air Bersih**. Biarkan merata sampai terlihat bereaksi. Sikat dan bilas dengan *waterjet*.

**Untuk Membersihkan Lantai Pabrik/Industri** – Larutkan/campurkan **1 bagian Alle Aquasol 758** dengan **5 bagian Air Bersih**. Aplikasikan pada area kemudian sikat dan bilas dengan air bersih secara merata.

**Kegunaan rumah tangga untuk Lantai / Pavement Area** – Larutkan/campurkan **1 bagian Alle Aquasol 758** dengan **10 bagian Air Bersih**. Aplikasikan pada area kemudian sikat dan bilas dengan air bersih secara merata.

### Contoh Perhitungan Kebutuhan Landasan Pesawat:

**1 Bagian Alle Aquasol 758** dicampur dan dilarutkan dengan **3 Bagian Air Bersih**. **4 Liter Alle Aquasol 758** dicampur dan dilarutkan dalam **12 Liter Air Bersih** untuk disemprotkan atau didistribusikan pada permukaan seluas **10 m<sup>2</sup>** yang artinya penggunaan real adalah **4 Liter** untuk permukaan seluas **10 m<sup>2</sup>**. Kebutuhan penggunaan bisa berbeda tergantung keadaan dan jenis permukaan.

Penting untuk melakukan percobaan skala kecil sebelum penggunaan total, ini dikarenakan untuk mengetahui apakah produk sudah sesuai dan efek yang akan ditimbulkan.

### PEMBATASAN

- ❖ Jangan diaplikasikan di area/ permukaan yang belum dicoba.
- ❖ Selalu bilas dengan air bersih. Kontak berketurunan atau lama dengan permukaan akan mengakibatkan pengupasan, perubahan warna, kerusakan terhadap permukaan.
- ❖ Selalu baca Material Safety Data Sheet (MSDS) untuk keamanan penggunaan.

### KESEHATAN & KEAMANAN

Untuk informasi dan saran penggunaan, penyimpanan dan pembuangan dari bahan kimia, pengguna diharapkan membaca MSDS terkait fisikal, ekologi, racun dan data keselamatan lainnya.

### LEGAL NOTE

The information, and, in particular, the recommendations relating to the application and end-use of these products, are given in good faith based on current knowledge and experience of the products when properly stored, handled and applied under normal conditions in accordance to the manufacturer recommendations. In practice, the differences in materials, substrates and actual site conditions are such that no warranty in respect of merchantability or of fitness for a particular purpose, nor any liability arising out of any legal relationship whatsoever, can be inferred either from this information, or from any written recommendations, or from any other advice offered. The user of the product must test the product's suitability for the intended application and purpose. The manufacturer reserves the right to change the properties of its products. The proprietary rights of third parties must be observed. All orders are accepted subject to our current terms of sale and delivery. Users must always refer to the most recent issue of the local Product Data Sheet for the product concerned, copies of which will be supplied on request.

### Made in Malaysia

Under License from SUMO Corp. JAPAN  
 RELYON PRODUCTS SDN. BHD. (45290-D)  
 56, Jalan 6/2, Bandar Rinching Seksyen 6,  
 43500 Semenyih, Selangor Darul Ehsan.  
 MALAYSIA