

QM-48

CONCENTRADO DE BUILDERS

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

| | |
|---|-------------------------|
| Nombre del producto: | QM-48 |
| Uso: | Lavandería Industrial |
| Presentación: | Envases de 12 y 30 kgs. |
| Descripción general de peligros: | Producto Corrosivo. |

COMPOSICIÓN.

Agua, NTA, Fosfonatos, polímeros acrílicos, álcalis, metasilicato, colorante.

PROPIEDADES FÍSICAS.

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Aspecto | Líquido viscoso color amarillento |
| Olor | Prácticamente inodoro |
| Solubilidad (20°C) | Soluble en agua. |
| pH (10%) | > 13 |
| Densidad (grs/ml) | ≈ 1.3 gr/ml. |
| Materia Activa Total | 45 +/- 1 % |

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

El QM-48 es una mezcla compleja de "builders", álcalis, agentes, complejantes e intercambiadores de iones, que realizan la función dura de limpieza en el proceso de lavado, eliminando iones, alcalino-térreos del agua, mejorando la formación de depósitos en las máquinas de lavado, evitando al mismo tiempo fenómenos de corrosión, y por esta razón constituyen el complemento ideal para la acción detergente humectante y dispersante de los tensioactivos utilizados en lavado de ropa industrial (nuestro QM-27).

La dosis de empleo será:

| | |
|-------|------------------------|
| QM-48 | 4 a 10 gr/Kg. de ropa. |
| QM-27 | 6 a 12 gr/Kg. de ropa. |

PRECAUCIONES.

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- No ingerir.
- Provoca quemaduras graves.
- En caso de contacto con los ojos lávense abundantemente con agua y acúdase al médico.
- En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua.
- Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.
- En caso de accidente o malestar acúdase inmediatamente al médico (si es posible muéstrela la etiqueta).