

Serenade

Chemical Specification Sheet

ITEM#192304SYM 1 GALLON
ITEM#192305SYM 5 GALLONS
ITEM#192355SYM 55 GALLONS

Five-Eleven Heavy Duty Cleaner Degreaser

Five-Eleven is an ultra powerful heavy duty butyl based cleaner and degreaser. A concentrated cleaner that can be used where others have failed.

DIRECTIONS: Read & Understand current SDS for this product before using.

DILUTIONS Safe for use on all water washable surfaces:

RTU Everyday Spray & Wipe Bottle 1:21 (6 oz. per gallon of water)
(Spray on surfaces to be cleaned / Let set for 1-2 minutes / Scrub with brush or pad if necessary / Rinse and wipe clean)

Pressure Washer 1:40 (3 oz. per gallon of water)
Auto Scrubber / VCT / Tile Floors 1:64 (2 oz. per gallon of water)
Auto Scrubber / Concrete Floors 1:16 (8 oz. per gallon water)
Garbage Cans / Dumpsters 1:10 (12 oz. per gallon of water)

Five-Eleven es un limpiador y desengrasante ultra potente a base de butilo para trabajo pesado. Un limpiador concentrado que se puede utilizar donde otros han fallado.

DIRECCIONES: Lea y comprenda la SDS actual de este producto antes de usarlo.

DILUCIONES: Seguro para usar en todas las superficies lavables con agua:

Listo para usar todos los días Botella de rociador y toallita 1:21 (6 oz. por galón de agua)
(Rocíe sobre las superficies a limpiar / Deje reposar durante 1-2 minutos / Frote con un cepillo o una almohadilla si es necesario / Enjuague y limpie)

Lavadora a Presión 1:40 (3 oz. por galon de agua)
Depuradora Automática / VCT / Suelo de Baldosas 1:64 (2oz. por gallon de agua)
Depuradora Automática / Pisos de Concreto 1:16 (8oz. por gallon de agua)
Botes de Basura / Basureros 1:10 (12oz. por gallon de agua)



TECHNICAL SPECS:

| | |
|---------------------|-------------|
| pH | 12.5 - 13.5 |
| Fragrance | Butyl |
| Color | Green |
| Specific Gravity | 1.04 |
| VOC Content | < 50 g/l |
| Solubility in Water | Complete |

See SDS for complete product information.

Serenade Solutions, LLC



2040 Junction Ave.
San Jose, CA 95131
www.serenadesolutions.com