



Ficha Técnica

ACEITE DE PINO



ES UN LIMPIADOR LIQUIDO QUE SOPORTA GRANDES DILUCIONES, LO QUE RESULTA MUY ECONOMICO AL USAR, CON UNA FORMUACION BIODEGRADABLE Y EFECTIVA PARA EL MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA DE SUPERFICIES COMO PISOS Y BAÑOS. LIMPIA, DESODORIZA Y DESINFECTA DEJANDO UN AGRADABLE AROMA TAMBIEN PUEDE USARSE EN LA ROPA TAMBIEN PUEDE USARSE EN ROPA DURANTE EL LAVADO CON EL JABON DE SU PREFERENCIA.

DILUCION:

LIGERA: 1 PARTE DE ACEITE DE PINO POR 40 DE AGUA
IGUAL A 10 LITROS DE AGUA POR $\frac{1}{4}$ DE ACEITE DE PINO
NORMAL: 1 PARTE DE ACEITE DE PINO POR 20 DE AGUA
IGUAL A 10 LITROS DE AGUA POR $\frac{1}{2}$ DE ACEITE DE PINO
PESADA: 1 PARTE DE ACEITE DE PINO POR 10 DE AGUA
IGUAL A 10 LITROS DE AGUA POR 1 DE ACEITE DE PINO

CUBRE MALOS OLORES QUE EXISTEN EN DIFERENTES AREAS. TIENE UNA GRAN VERSATILIDAD PARA APLICARLO EN DIFERENTES DILUCIONES.

PRECAUCION:

PUEDEN CAUSAR IRRITACION EL OJOS, PIEL, SISTEMA RESPIRATORIO O BIEN GASTROINTESTINAL, EVITE EL CONTACTO CON ESTOS, UTILICE LA VENTILACION ADECUADA.

PRIMEROS AUXILIOS:

OJOS: ENJUAGUE CON AGUA POR 15 MINUTOS
PIEL: LAVE CON AGUA TIBIA Y JABON SUAVE, SI LA IRRITACION PERSISTE CONSULTE A SU MEDICO.
BUCAL: TOME DE 2 A 3 VASOS DE AGUA Y LLAME AL MEDICO.

DERRAMES Y GOTERAS:

RECUPERE Y VUELVA A USAR SI ES POSIBLE O BIEN DESECHELO POR LA ALCANTARILLA, SI ES PERMITIDO POR LAS AUTORIDADES COMPETENTES.

CONTENIDO: JABON POTASICO, ACEITE DE PINO, SURFACTES NO IONICOS

CLASIFICACION TOXICA: NO ES TOXICO.

MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS:

CONSULTE LA HOJA DE ESPECIFICACIONES DE ESTE PRODUCTO ANTES DE USARLO.
PARA USO COMERCIAL E INDUSTRIAL.