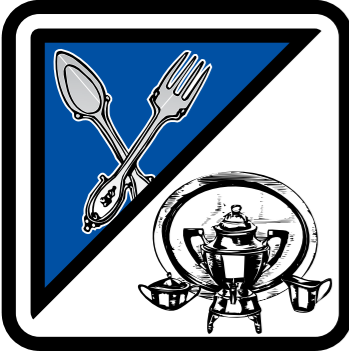


Item: 62801



# presoak

utensil presoaker  
removes dried food soils  
detarnish stainless & silver

**CHEMCOR**  
CHEMICAL CORP  
CHINO, CA 91710  
CHEMCORCHEMICAL.COM

NET 1 GAL. (3.78L)  
pre-remojó para acero  
inoxidable y plata labrada

#### WARNING

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.  
MAY BE HARMFUL IF SWALLOWED.  
MAY CAUSE SKIN & EYE IRRITATION.  
SEE BACK PANEL FOR ADDITIONAL  
PRECAUTIONS AND FIRST AID.

# presoak

## institutional & commercial presoak & detarnish

#### DESCRIPTION

AN INSTITUTIONAL AND COMMERCIAL FOODSERVICE GRADE PRE-SOAK AND DETARNISH FOR FLATWARE AND DINNERWARE. FORTIFIED PENETRANTS AND EMULSIFIERS DEEP CLEAN INTO THE PATTERNWORK AND CREVICES TO QUICKLY SOLUBILIZE AND REMOVE DRIED ON FOOD SOILS AND OILS PRIOR TO WASHING. EASILY LIFTS AND REMOVES TARNISH AND SURFACE DULLING FILMS ON SILVER AND STAINLESSWARE. COMPATIBLE WITH DISHWASH MACHINE COMPOUNDS. EQUALLY EFFECTIVE IN SOFT AND HARD WATER. LEAVES A CLEAN AND SPARKLING APPEARANCE.

#### DIRECTIONS

**PRESOAK:** FOR STAINLESS STEEL AND SILVER UTENSILS AND TABLEWARE, USE 1 TO 2 OZ PER GALLON OF HOT WATER (140°-150°). SOAK 10 MINUTES, RINSE, WASH AS USUAL. DO NOT USE ON ALUMINUM UTENSILS.

**DETARNISH FOR SILVER UTENSILS:** USE AN ALUMINUM CONTAINER OR PLACE ALUMINUM FOIL IN A CONTAINER. ADD 140°-150° WATER TO CONTAINER. ADD 1 TO 2 OZ. OF CONCENTRATE PER GALLON OF WATER. PLACE SILVER UTENSILS IN CONTACT WITH ALUMINUM CONTAINER OR ALUMINUM FOIL. ALLOW SILVER UTENSILS TO SOAK FOR 10 TO 15 MINUTES. RINSE, WASH AS USUAL. DO NOT ALLOW SILVER TO REMAIN IN CONTACT WITH ALUMINUM FOR LONGER PERIODS. DAMAGE MAY RESULT.

DO NOT DETARNISH STAINLESS STEEL WITH ALUMINUM CONTACT. DAMAGE WILL RESULT.  
**DO NOT MIX WITH CHLORINE BLEACH TO AVOID IRRITATING FUMES.**

#### WARNING

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.

MAY CAUSE IRRITATION TO EYES & SKIN. MAY BE HARMFUL IF SWALLOWED.

#### FIRST AID

**EYES:** IN CASE OF CONTACT, IMMEDIATELY FLUSH THOROUGHLY WITH PLENTY OF COOL RUNNING WATER. REMOVE CONTACT LENSES IF WORN. CONTINUE FLUSHING FOR AT LEAST 15 MINUTES HOLDING EYELIDS APART. IF IRRITATION PERSISTS, GET MEDICAL ATTENTION PROMPTLY.

**INGESTION:** IF SWALLOWED, DO NOT INDUCE VOMITING. RINSE MOUTH. IMMEDIATELY DRINK 1 TO 2 GLASSES OF WATER OR MILK. NEVER GIVE ANYTHING BY MOUTH TO AN UNCONSCIOUS PERSON. **CALL A PHYSICIAN OR POISON CONTROL CENTER IMMEDIATELY.**

**SKIN:** IN CASE OF CONTACT, IMMEDIATELY FLUSH THOROUGHLY WITH PLENTY OF COOL RUNNING WATER FOR AT LEAST 15 MINUTES. IMMEDIATELY REMOVE CONTAMINATED CLOTHING AND SHOES. WASH PRIOR TO REUSE.

**INHALATION:** IF DISCOMFORT IS EXPERIENCED FROM EXPOSURE TO MIST OR SPRAY, THE PERSON SHOULD EMPLOY RESPIRATORY PROTECTION OR LEAVE THE CONTAMINATED AREA UNTIL PROPER VENTILATION IS RESTORED. BREATHE FRESH AIR. IF IRRITATION PERSISTS, GET MEDICAL ATTENTION.

BEFORE DISCARDING CONTAINER, RINSE WITH WATER.  
FOR INSTITUTIONAL AND COMMERCIAL USE.

#### DESCRIPCIÓN

UNA INSTITUCIONAL Y COMERCIAL FOODSERVICE GRADE PRE-SOAK Y DETARNISH PARA FLATWARE Y CINTA. PENETRANTES FORTIFICADOS Y EMULSIFICANTES LIMPIEZA PROFUNDA EN EL TRABAJO PATRIMONIAL Y CREVICIOS PARA SOLUBILIZAR Y RETIRAR RÁPIDAMENTE LOS RESIDUOS DE LOS SUELOS Y ACEITES DE ALIMENTOS ANTES DE LAVAR. FACILMENTE LEVANTA Y ELIMINA LAS PELÍCULAS TARNISH Y SURFACE DULLING SOBRE PLATA Y STAINLESSWARE. COMPATIBLE CON LOS COMPUESTOS DE LA LAVADORA. IGUALMENTE EFECTIVO EN AGUA SUAVE Y DURA. DEJA UNA ASPECTO LIMPIA Y ESPUMOSA.

#### DIRECCIONES

**PRESOAK:** PARA LOS UTENSILIOS DE ACERO INOXIDABLE Y PLATA Y LA MESA, USAR 1 A 2 OZ POR GALÓN DE AGUA CALIENTE (140 ° -150 °). REMOZAR 10 MINUTOS, ENJUAGAR, LAVAR COMO USUAL. NO UTILICE EN UTENSILIOS DE ALUMINIO.

**DETARNISH PARA UTENSILIOS DE PLATA:** UTILICE UN CONTENEDOR DE ALUMINIO O COLOQUE LA HOJA DE ALUMINIO EN UN CONTENEDOR. AÑADA 140 ° -150 ° AGUA AL CONTENEDOR. AÑADA 1 A 2 OZ. DE CONCENTRADO POR GALÓN DE AGUA. COLOQUE UTENSILIOS DE PLATA EN CONTACTO CON RECIPIENTE DE ALUMINIO O ALUMINIO. PERMITA QUE LOS UTENSILIOS DE PLATA SE SOQUIEREN DE 10 A 15 MINUTOS. ENJUAGUE, LAVAR COMO USUAL. NO PERMITA QUE LA PLATA RESISTE EN CONTACTO CON EL ALUMINIO POR PERIODOS MÁS LARGOS. LOS DAÑOS PUEDEN RESULTAR.

NO DETARNISH ACERO INOXIDABLE CON CONTACTO AL ALUMINIO. EL DAÑO RESULTARÁ.  
NO MEZCLAR CON EL CLORO PARA EVITAR HUMOS IRRITANTES.

#### ADVERTENCIA

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

PUEDO CAUSAR IRRITACIÓN EN LOS OJOS Y PIEL. PUEDE SER DAÑINO SI SE INGIERE.

#### TRATAMIENTOS PRÁCTICOS

**OJOS:** EN CASO DE CONTACTO INMEDIATAMENTE ENJUAGAR COMPLETAMENTE CON UNA ABUNDANCIA DE CORRIENTO AGUA FRESCA. REMUEVA CONTACTO-LENSES SI LLEVADO. CONTINÚE ENJUAGANDO POR LO MENOS 15 MINUTOS MANTENIENDO PÁRPADOS APARTE. SI IRRITACIÓN PERSISTE, OBTENGASE ATENCIÓN MÉDICA RÁPIDAMENTE.

**INGESTIÓN:** SI TRAGADO, NO INDUCIR VOMITANDO. ENJUAGUE BOCA. INMEDIATAMENTE BEBASE 1 A 2 VASOS DE AGUA O LECHE. NUNCA DAR CUALQUIER COSA A BOCA A UNA PERSONA INCONSCIENTE. **LLAME UN MÉDICO O UN CENTRO DE PONZOÑA CONTROLAR INMEDIATAMENTE.**

**PIEL:** EN CASO DE CONTACTO INMEDIATAMENTE ENJUAGAR COMPLETAMENTE CON UNA ABUNDANCIA DE AGUA FRESCA POR LO MENOS 15 MINUTOS. INMEDIATAMENTE REMUEVASE CONTAMINADO ROPA Y ZAPATOS. LAVES PRIOR A USANDO OTRA VEZ.

**INHALACIÓN:** SI EXPERIMENTANDO INCOMODIDAD DE EXPOSICIÓN A LA LLOVIZNA O ROCÍO, LA PERSONA DEBERÁ EMPLEAR PROTECCIÓN RESPIRATORIA O SALGAS EL CONTAMINADO ÁREA HASTA QUE VENTILACIÓN APROPIADO ES RESTAURADO. RESPIRE AIRE FRESCO. SI IRRITACIÓN PERSISTE, OBTENGASE ATENCIÓN MÉDICA.

ANTES DE DESCARGAR EL CONTENEDOR,  
ENJUAGUE CON AGUA.  
PARA USO INSTITUCIONAL Y COMERCIAL.

