

**SOLUTION
STATION®**
443

WAXIE-Green
Citrus HydroxyClean
Multipurpose Cleaner



CLEAN, GREEN, EFFICIENT

Solution Station WAXIE-Green 443 Citrus HydroxyClean



WAXIE Sanitary Supply offers WAXIE-Green products as a solution for customers committed to sustainable cleaning. WAXIE-Green products include third-party certifications where applicable to substantiate environmentally preferable claims. WAXIE Sanitary Supply offers these resources to reduce environmental impacts and to promote safer and healthier work environments.



Green Partner Support™ (GPS®) from WAXIE Sanitary Supply is a comprehensive approach to assist customers in selecting products and processes to clean green. GPS identifies green cleaning products based on third-party certifications, performance and responsible packaging. GPS includes the demonstrated knowledge of LEED® Accredited Professionals employed by WAXIE.



Green Seal is an independent, non-profit organization that strives to achieve a healthier and cleaner environment by identifying and promoting products and services that cause less toxic pollution and waste, conserve resources and habitats, and minimize global warming and ozone depletion.

ENVIRONMENTAL & SAFETY BENEFITS

- Non-Toxic and Phosphate Free
- Does Not Contain Ammonia, Petroleum Distillates, Alkalies
- All Ingredients are Biodegradable
- Non-Corrosive
- Zero VOC's
 - Exceeds CARB Requirements
 - Exceeds South Coast Air Quality District Requirements
- Not Listed Under Prop. 65
- Does Not Contain NPE's or APEO's
- Recycled Packaging
- Manufactured in a Zero Waste Facility

TYPICAL PROPERTIES

Specific Gravity	1.020
VOC	Exempted g/L; 0%
Color	Clear
Odor	Citrus Fragrance Added
pH	3-6
Flash Point	> 205 °F (PMCC)

HEALTH AND HAZARD RATINGS

Concentrated Form

Category	NFPA	HMIS
Health	2	2
Fire	0	0
Reactivity	1	1
Protective Equipment	B	B

At RTU (Diluted)

Category	NFPA	HMIS
Health	1	0
Fire	0	0
Reactivity	0	0
Protective Equipment	B	B

DILUTION RATIOS

16 to 1 or 7.53 oz. per gallon of water

INGREDIENTS

Hydrogen Peroxide; Alcohols, Ethoxylated; Fragrance; Water

ITEM DESCRIPTION

410061 3L/ea 4/cs



PRODUCT PERFORMANCE CHARACTERISTICS

Solution Station WAXIE-Green 443 Citrus HydroxyClean is a superconcentrated cleaner that is an excellent multi-use product for Tile & Grout, Carpet Spotting, & General Purpose Cleaning. It is formulated to be safe to use on most washable surfaces: Walls, Floors, Bathroom & Kitchen Surfaces, Carpets, Etc. It quickly cleans and restores tile and grout by removing mineral deposits, soap scum, stains and discoloration. Natural citrus fragrance. It contains all biodegradable raw materials and is NSF C1 registered. This product is equipped with the metering tip inside the container and is designed to be used with the **WAXIE SOLSTA PDC** (Portable Dilution Control) dispenser.

PRODUCT PACKAGING

- Plastic containers are 100% recyclable HDPE
- Corrugated boxes made from 100% post consumer recycled content



(800) 995-4466
www.waxie.com



Corporate Headquarters
9353 Waxie Way
San Diego, CA 92123



Identity # 410061 Name Waxie-Green Solsta #443 Citrus Hydroxy Clean (PDC)

Section 1

Manufactured For - Waxie Sanitary Supply
 Address - 9353 Waxie Way Emergency Phone (Chem-Tel) 1-(800) 255-3924
 City - San Diego State - CA 92123-1036 Phone - (800) 995-4466

Date Prepared- 2/2/2009

Section 2 - Hazardous Ingredients/Identity Information

Hazardous Components	CAS#	OSHA PEL	ACGIH TLV	Weight% (Optional)
Hydrogen Peroxide	7722841	1PPM	1PPM	
Alcohols, Ethoxylated	Proprietary	N/A	N/A	
Fragrance	Proprietary	N/A	N/A	
Water	7732-18-5	N/A	N/A	

Note: This product contains all biodegradable raw materials.

VOC Content- None g/L

Section 3 - Physical/Chemical Characteristics

Boiling Point- >212 F
 Vapor Pressure - Not Tested pH- 3 - 6 (CONC.)
 Vapor Density - Not Tested
 Solubility In Water- 100% Specific Gravity- 1.020
 Appearance and Odor- CLEAR COLORLESS LIQUID AND "CITRUS FRAGRANCE ADDED" Melting Point - Not Tested
 Evaporation Rate - Not Tested

Section 4 - Fire and Explosion Hazard Data

Flash Point- >205 F (PMCC) Flammable Limits - Not Tested
 LEL- Not Tested UEL- Not Tested
 DOT# None

NFPA Hazard Rating - H F R S HMIS Hazard Rating - H F R
 (0- Least, 4- Extreme) 2 0 1 OX 2 0 1

Extinguishing Media- CO2, DRY FOAM

Special Fire Fighting Procedures- If leaking, wear a full protective clothing during fire as well as a NIOSH approved respirator.

Unusual Fire and Explosion Hazards- NONE

Section 5 - Reactivity Data

Stability - Stable

Conditions to Avoid - None

Incompatible Materials to Avoid- Organic materials, excessive heat, metals, reducing agents.

Hazardous Decomposition or Byproducts- CO, CO2, Hydrogen

Hazardous Polymerization- NONE

Conditions to Avoid- Heat, sunlight.



NO. DE IDENTIFICACION 410061

Nombre Waxie-Green Solsta #443 Citrus Hydroxy Clean (PDC)

Seccion 1

Nombre del Fabricante - Waxie Sanitary Supply
 Direccion - 9353 Waxie Way Telefono de Emer (Chem-Tel) 1-(800) 255-3924
 Ciudad - San Diego Estado - CA 92123-1036 Telefono - (800) 995-4466

Fecha Dispuesta- 2/2/2009

Seccion 2 - Ingredientes Peligrosos/Informacion Identificada

Componentes Peligrosos	Casos#	OSHA PEL	ACGIH TLV	PESO% (Opcional)
Hydrogen Peroxide	7722841	1PPM	1PPM	
Alcohols, Ethoxylated	Propiedad	N/A	N/A	
Fragrance	Propiedad	N/A	N/A	
Water	7732-18-5	N/A	N/A	

Note: Este producto contiene todos los materials biodegradablese

VOC Content- None g/L

Seccion 3 - Caracteristicas Fisico/Quimicas

Puento de Ebullicion >212 F
 Presion de Vapor - No esta provado pH- 3 - 6 (CONC.)
 Densidad de Vapor - No esta provado Gravedad Especifica- 1.020
 Solubilidad en Agua:- 100% Punto De Fusion - No esta prorado
 Apariencia y Olor- Liquido claro sin color y "Fragancia a Citrico" Velocidad de Evaporacion - No esta prorado

Seccion 4 - Peligro: Informacion de Fuego y Explosion

Punto de Inflamacion- >205 F (PMCC) Limites Inflamables - No esta provado
 LEL- No esta provado UEL- No esta provado
 DOT# Nada

Clasifiacion de Peligro-	H	F	R	S	HMIS Hazard Rating -	H	F	R
(0- Minimo, 4- Maximo)	2	0	1	OX		2	0	1

Medio de Extinsion- CO2, Espuma Seca

Procedimientos especiales para combatir fuego- Si esta derramandose, use ropa prectora duramente el incendio tambien use un respirador aprobado por NIOSH

Peligros inusitados de Fuego y Explosio Nada

Seccion 5 - Informatcion Reactiva

Estabilidad - Estable

Condiciones a Evitar - Nada

Materiales Incompatibles a Evitar- Materials organicos, calor excesivo, metales agentes reducidos

Decomposicion Peligrosa o Biproductos- CO, CO2, Hydrogeno

Polimerizacion a Evitar- Nada

Condiciones a Evitar- Calor, luz solar directa

Seccion 6 - Informacion de Peligro a la Salud

Rutas de Entrada

Inhalacion? - Posible

Piel? - Posible

Ingestion? - Posible

Peligros a la Salud - Son los mismos sintomas y signos expuestos

Nota - Todas las quimicas que contiene este producto se encuentran en la lista de.

OSHA Cancerigeno? - Nada; NTP? - Nada; IARC Monografias? - Nada.

410061

Signos y Sintomas sobre expuestos

Ojos - Sensacion y quemadura

Piel- Irritacion picante, decoloracion de piel

Ingestion- Quemadura irritante

Inhalacion- Irritacion moderada

Generalmente las condiciones medicas se agravan por exposicion: Son los mismo signos y sintomas arriba expuestos.

Emergency and First Aid Procedures

Ojos - Lavese con agua y jabon, limpiez bajo las unas si la irritacion persiste llame al medico

Piel- Labese con agua y jabon, limpiez bien debajo de las unas, si la irratcion persiste, llame al medico

Ingestion Tome grandes cantidades de agua, llame al medico

Inhalacion- Lleve a la persona al aire fresco si esta inconciente, llame al medico

Seccion 7 - Uso y Precaucion de seguridad manejada

Los pasos a seguir en case de derrame son: Empaparlo con material inerte absorbente. Recogerlo y en un evase apropiado eliminar los desperdicios.

El metodo de eliminacion de desperdicios en dispuesto de acuerdo con las reglas locales y del estado. Acerca de las precauciones que deben ser tomadas para el manejo y almacenamientos de esos desperdicios: Deben der ser puestos en un lugar fresco y seco fuera de la luz del sol, en un lugar no helado, no caluroso arriba de 110 F.

Otras precauciones: Mantenerlo fuera del alcance de los ninos seguir las instrucciones contenidas en el uso abecuado de este producto.

Seccion 8 - Control de Medidas

Proteccion Respiratirua: Arbir todas las puertas y ventanas. Expuestos arriba le TLV o PEL exige un NIOSH equipo respirador apropiado para la conveniente proteccion respiratoria per 29 CFR 1910.134

Ventilacion Local Vacio - Si esta Disponible Especial - Nada

Mecanico - Si esta Disponible Otro - Nada

Guantes De Proteccion - De plastico o' hule, resistentes a quimicos

Proteccion para los Ojos - Guantes, gafas.

Otro proteccion ropa o equipo- Ropa Resistente a quimicos

Practicas higienicas de trabajo: Use sentido comun y ciudadano al derredor de los quimicos nunca mezcle quimicos si deconoce su reaccion. Consulte a su supervisor para otras practicas. Todas las practicas dependen de su etiqueta, las cuales seran mandadas a ingenieria y a control de medidas

Otros requerimientos especiales Nada