

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION 1 – INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Identification du produit Cook Top Weiman – 38C		Classification SIMDUT (facultatif) N. Disp.	
Utilisation du produit Nettoie les tables de cuisson de cuisine.			
Nom du fabricant Weiman Products, LLC		Nom du fournisseur Weiman Products, LLC	
Adresse 755 Tri State Parkway		Adresse 755 Tri State Parkway	
Ville Gurnee	Province/État Illinois	Ville Gurnee	Province/État Illinois
Code postal 60031	Téléphone en cas d'urgence 800-535-5053	Code postal 60031	Téléphone en cas d'urgence 800-535-5053

SECTION 2 – INGRÉDIENTS DANGEREUX

Ingrédient dangereux	%	N° CAS	DL ₅₀ de l'ingrédient	CL ₅₀ de l'ingrédient
<i>Isopropanol</i>	1 - 5	67-63-0	1 280 mg/kg peau, lapin 5 045 mg/kg oral, rat	16 000 ppm 8h rat
<i>Phosphate monosodique</i>	1 - 5	10049-21-5	N/AV	N/AV
<i>Silice</i>	5 - 10	14808-60-7	N/AV	N/AV

SECTION 3 – DONNÉES PHYSIQUES

État physique Pâte	Odeur et apparence Odeur de pomme, blanc neutre.		Seuil olfactif (ppm) N. Disp.
Gravité spécifique 1,185	Densité de vapeur (air = 1) N. Disp.	Pression de vapeur (mmHg) N. Disp.	Taux d'évaporation N. Disp.
Point d'ébullition (°C) N. Disp.	Point de congélation (°C) N. Disp.	pH 4,6	Coefficient de distribution eau/huile N. Disp.

SECTION 4 – DANGERS D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

Inflammabilité <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Si oui, sous quelles conditions? N. App.		
Agents d'extinction Le produit n'est pas inflammable.			
Point d'éclair (°C) et méthode N. Disp.	Limite supérieure d'inflammabilité (% par volume) N. Disp.	Limite inférieure d'inflammabilité (% par volume) N. Disp.	
Température d'auto-allumage (°C) N. Disp.	Risques d'explosion – Sensibilité aux chocs Aucuns.	Risques d'explosion – Sensibilité aux décharges électrostatiques Aucuns.	
Produits de combustion dangereux Notamment des oxydes de carbone.			

SECTION 5 – DONNÉES DE RÉACTIVITÉ

Stabilité chimique <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Si oui, sous quelles conditions? N. App.		
Incompatibilité avec d'autres substances <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Si oui, lesquelles? Produits chimiques alcalins et métaux mous.		
Réactivité? Sous quelles conditions? N. Disp.			
Produits de décomposition dangereux N. Disp.			

Identification du produit

Cook Top Weiman – 38C

SECTION 6 – PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

Voie d'entrée	
<input type="checkbox"/> Contact cutané <input type="checkbox"/> Absorption cutanée <input checked="" type="checkbox"/> Contact oculaire <input type="checkbox"/> Inhalation <input type="checkbox"/> Ingestion	
Effets d'une exposition aiguë au produit	
<i>Yeux : Un contact peut causer une irritation.</i>	
<i>Contact cutané : Pas de réaction dans des conditions normales d'utilisation.</i>	
<i>Inhalation : Pas de réaction dans des conditions normales d'utilisation.</i>	
<i>Ingestion : Pas de réaction dans des conditions normales d'utilisation.</i>	
Effets d'une exposition chronique au produit	
<i>Pas d'effet relevé.</i>	
Limites d'exposition (valeur, source, date)	Irritabilité (si oui, expliquer)
<i>N. Disp.</i>	<i>Peut irriter la peau.</i>
Sensibilisation (si oui, expliquer)	Carcinogénéicité (si oui, expliquer)
<i>N. Disp.</i>	<i>N. Disp.</i>
Toxicité affectant la reproduction (si oui, expliquer)	Tératogénéicité (si oui, expliquer)
<i>N. Disp.</i>	<i>N. Disp.</i>
Propriétés mutagènes (si oui, expliquer)	Produits synergiques (si oui, expliquer)
<i>N. Disp.</i>	<i>N. Disp.</i>

SECTION 7 – MESURES PRÉVENTIVES

Équipement de protection personnelle	
<input checked="" type="checkbox"/> Gants <input type="checkbox"/> Respirateur <input checked="" type="checkbox"/> Yeux <input type="checkbox"/> Chaussures <input type="checkbox"/> Vêtements <input type="checkbox"/> Autre	
Si une case est cochée, préciser le type	
<i>Des gants en vinyle, latex ou nitrile sont recommandés. Le port de lunettes de sécurité est recommandé si un risque de contact existe.</i>	
Sécurité intégrée (préciser; par ex. ventilation, processus en lieu clos, etc.)	
<i>Une ventilation générale est normalement suffisante.</i>	
Procédure en cas de fuite ou de déversement	
<i>Avant de tenter tout nettoyage, consulter les informations ci-dessus sur les dangers du produit. Porter des équipements protecteurs. Pour les petits déversements, rincer à l'eau. Pour des déversements importants, récupérer le produit libre, ajouter du sable, de la terre ou d'autres produits absorbants pour couvrir la zone. Enlever le matériau après absorption et rincer la zone à l'eau.</i>	
Élimination des déchets	
<i>Consulter la réglementation fédérale, provinciale et locale en vigueur.</i>	
Procédures et équipements de manutention	
<i>Ne pas mélanger le produit avec d'autres produits de nettoyage. Éviter tout contact avec les yeux. Garder hors de la portée des enfants.</i>	
Exigences s'appliquant au stockage	
<i>Ranger dans un endroit frais et sec, à l'abri des substances incompatibles. Les conteneurs peuvent se rompre en dessous de 0°C.</i>	
Informations spéciales de transport	NIP
<i>N. Disp.</i>	<i>N. Disp.</i>

SECTION 8 – PREMIERS SOINS

Inhalation
<i>Amener la victime à l'air frais. Si la personne respire difficilement, lui administrer de l'oxygène et appeler immédiatement un médecin.</i>
Ingestion
<i>Ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un médecin ou un centre anti-poisons.</i>
Contact cutané
<i>Laver avec de l'eau et du savon. En cas d'irritation persistante, consulter un médecin.</i>
Contact oculaire
<i>Rincer à l'eau fraîche pendant au moins 15 minutes. En cas d'irritation persistante, consulter un médecin.</i>

SECTION 9 – INFORMATIONS DE PRÉPARATION

Produit préparé par	N° de téléphone	Date de préparation
<i>Weiman Products, LLC</i>	<i>847-263-3500</i>	<i>02/20/09</i>