



TECHNICAL DATA SHEET

MIRA-K

POWDER WITH ABRASIVE FOR HOT PLATES

DESCRIPTION

It is formulated for use in food industries, restaurants, hotels, hospitals, schools and all other places where food is handled or prepared.

MIRA-K is a powder product with abrasive, used for the cleaning of hot plates. It removes quickly carbon deposits and gives excellent results.

DIRECTIONS FOR USE

When used for the first time or on a new surface, try at first the product in an inconspicuous area. Do not use on polished surfaces to avoid any damage to finish. Sprinkle the product on surface to clean. Scour, wipe and rinse thoroughly with water. Avoid contamination of food. All surfaces subject to food contact must be rinsed with potable water before reuse.

INGREDIENTS

Abrasive, surfactant.

SPECIFICATIONS

REGULATIONS

AVAILABLE SIZES

- Appearance	: Powder	- WHMIS	: Not regulated	- 4*3,6 kg	code # 080444
- Color	: White	- TDG	: Not regulated	- 20 kg	code # 080420
- Odor	: None	- CFIA	: Approved		
- Concentrated pH / 1%	: Not applicable				
- Density 25 °C (kg/L)	: 0.90 - 1.00				
- Active material (%)	: 80 - 100				

HAZARDS / PRECAUTIONS / FIRST AID

Not a hazardous product. Wash hands thoroughly after handling. Get medical advice/attention if you feel unwell. For more informations, consult the safety data sheet.

NOTE

B.O.D. CHEMICALS INC. may not be responsible for damages or physical injuries resulting in the use of this product. The user recognizes the risk in the use of this product and must consult and respect directions and dangers of this product. Consult the safety data sheet and the label of the product for more details.

November 27th, 2019

AN EFFECTIVE PARTNER IN YOUR SUCCESS



FICHE TECHNIQUE MIRA-K

POUDRE AVEC ABRASIF POUR PLAQUES DE CUISSON

DESCRIPTION

Il est formulé pour utilisation dans les industries alimentaires, restaurants, bars, hôpitaux, hôtels, écoles et là où des aliments sont manipulés ou préparés.

MIRA-K est un produit en poudre avec abrasif, utilisé pour l'entretien des plaques de cuisson. Il déloge rapidement les résidus tenaces d'aliments carbonisés et procure d'excellents résultats.

MODE D'EMPLOI

Lorsque utilisé pour la première fois ou sur une nouvelle surface, essayer d'abord le produit sur une partie peu apparente. Ne pas utiliser sur des surfaces polies pour ne pas abîmer le fini. Saupoudrer le produit sur la surface à nettoyer. Récurer, essuyer avec un linge propre et bien rincer avec de l'eau.

Éviter la contamination des aliments. Toutes les surfaces entrant en contact avec des aliments doivent être rincées avec de l'eau potable avant d'être réutilisées.

INGRÉDIENTS

Abrasif, agent tensioactif.

SPÉCIFICATIONS

- Apparence : Poudre
- Couleur : Blanc
- Odeur : Aucune
- pH concentré / 1% : Sans objet
- Densité à 25 °C (kg/L) : 0,90 - 1.00
- Matière active (%) : 80 - 100

RÈGLEMENTATIONS

- SIMDUT : Non réglementé
- TMD : Non réglementé
- ACIA : Approuvé

FORMATS DISPONIBLES

- 4*3,6 kg code # 080444
- 20 kg code # 080420

DANGERS / PRÉCAUTIONS / PREMIERS SOINS

Pas un produit dangereux. Se laver soigneusement la peau après manipulation. Consulter un médecin en cas de malaise. Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité.

NOTE

LES CHIMIQUES B.O.D. INC. ne peuvent en aucun cas être tenu responsable des dommages ou des blessures corporelles pouvant résulter de l'utilisation de ce produit. L'utilisateur reconnaît les risques reliés à l'usage de ce produit et se doit de consulter et de respecter les directives et les mises en garde de ce produit. Consulter la fiche de données de sécurité et l'étiquette du produit pour plus de détails.

26 novembre 2019

PARTENAIRE EFFICACE DE VOTRE RÉUSSITE

LES CHIMIQUES B.O.D. INC., 3300, rue Star, Saint-Hubert, (Qc), Canada, J3Y 3W6, (450) 443-5556, info@chimiquesbod.com, www.groupebod.ca