

<b>PRODUIT</b>	<b>M1125-00</b>	<b>FT73M112500R8</b>
<b>MARQUE</b>	<b>MICCA SOLAR®</b>	
<b>NOM</b>	<b>ALKYDE ANTI-ROUILLE</b>	

<b>PRODUITS APPARENTÉ</b>	<b>M1130-00 NOIR</b> <b>M1190-00 BLANC</b>	<b>M1125-00 ROUGE FEU</b>
---------------------------	---	---------------------------

DESCRIPTION
Peinture à base d'alkydes et pigments anti-corrosifs, qui protège le métal avec son fini lustré et résistant.
UTILISATION
Recommandé pour l'entretien des structures en métal et lieux marins. Des restrictions s'appliquent aux surfaces de métal galvanisé et aluminium. Pour obtenir de meilleurs résultats, appliquer (2) couches de finition.
PRÉPARATION DE LA SURFACE
Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches dépourvues d'anciennes écailles de peinture et de tout autres contaminants. Notez qu'il est préférable que les surfaces neuves, poreuses ou mates soient apprêtées d'une couche de fond.

MODE D'EMPLOI
Bien mélanger avant l'usage. Appliquer à une température entre 10-30 °C avec un pinceau, rouleau ou pistolet. Nettoyer l'outillage avec de l'essence minérale.
PRÉCAUTION
En cas d'ingestion, NE PAS FAIRE VOMIR et contacter un médecin immédiatement. Tenir loin de la flamme nue ou des étincelles. Garder hors de portée des enfants.

RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES		
	Viscosité	75±5 KU
	Lustre	90 ± 5°
	Rendement	775 pi <sup>2</sup> /gal-mil
	Sec au toucher	3-4 h.
	Avant de repeindre	12-18 h.
	Point d'éclair (T.C.C.)	42°C
	Volume solide	49±1%
	Poids solide	49±1%
	O.N.G.C.	CAN/CGSB-1.59M89TYPE
	B.N.Q.	3711-125 TYPE

Révision 08: Le 04 Août, 2005	F4.04-P104-04 04-08-10
-------------------------------	---------------------------