

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Élimine les résidus de matière plastique et de peinture tenaces sur les moules de moulage par injection et nettoie les lignes d'extrusion de feuilles. Élimine les restes de peinture et de joints.

### AVANTAGES

- » Convient à l'aluminium et aux surfaces polies miroir
- » Dissout les résidus d'injection calcinés
- » Évaporation progressive, sans résidus

### CONSEILS D'APPLICATION

Agiter fortement le contenant avant l'emploi. Vaporiser abondamment les pièces et laisser agir quelques instants. Pour un enlèvement complet et rapide, nous recommandons un nettoyage supplémentaire avec le VCM 20.

Réceptif	Contenu	 Pièces/UE	N°	EUR
Aérosol	400ml	1	VCC 30/ 1/400	< >
Aérosol	400ml	12	VCC 30/12/400	< >

 Veuillez trouver les fiches de données de sécurité sur [www.meusburger.com](http://www.meusburger.com)

### CARACTÉRISTIQUES

VCC 30	Valeur	Méthode d'essai
Couleur	incolore	DIN ISO 2049
Base chimique	mélange de solvants organiques	
Point d'éclair	< -20 °C	DIN EN ISO 2592
Densité	0,9 g/cm <sup>3</sup>	DIN 51 757

