

FICHE TECHNIQUE
Agent de démoulage aérosol de 600 ml

Description	Réf : GRV600
1/ Détails de la matière : <ul style="list-style-type: none">- Ingrédients :- Tolérance température- DLUO	Huiles végétales, cire, lecithine E322, gaz propulseur sans OGM 20 à 30° (en dessous de 15°, le produit est figé) Extrêmement inflammable 24 mois
2/ Détails de l'aérosol : <ul style="list-style-type: none">- Hauteur- Longueur- Poids théorique de l'aérosol	240 mm 65 mm (+/- 1%) 800 g (+/- 5%)
3/ Détails logistiques : <ul style="list-style-type: none">- Carton- Dimensions extérieures du carton- Poids brut du carton	6 aérosols par carton 200 x 135 x 280 mm 3.715 kg
4/ Palettisation : <ul style="list-style-type: none">- Type de palette- Nombre de cartons par couche- Nombre de couches par palette- Nombre de cartons par palette- Hauteur de palette- Poids brut de la palette	80 x 120 cm - Europe 28 5 140 1,60 m 540 kg

Certifié exact, le 27/06/2016

Olivier GUY