

<i>Description générale</i>	Permet de broyer un comprimé	
<i>Pièces jointes</i>	Oui	Photo,
<i>Référence lot</i>	Non	
<i>Dispositif raccordé</i>	Non	
<i>Dispositif Usage Unique</i>	Non	
<i>Dispositif stérile</i>	Non	
<i>Stérilisation</i>	Oui	A l'oxyde d'éthylène
<i>Autoclavable</i>	Non	
<i>Nettoyage</i>	Oui	A l'eau + nettoyant ménager.
<i>Substance impropre</i>	Produit attaquant le plastique	
<i>Pièces constitutives</i>	Non	
<i>Matières</i>	Plastique PVC	
<i>Standard fabrication</i>	S.O.	
<i>Étiquetage</i>	Non	
<i>Emballage</i>	Non	
<i>Stockage particulier</i>	Oui	Sec et propre
<i>Marquage sur le DM</i>	Non	
<i>Références</i>	16 200 50	
<i>Désignation</i>	broyeur de comprimés	
<i>diamètre x hauteur (mm)</i>	43 x 55	
<i>Résistance température (C°)</i>	-40 à 95°C	
<i>Poids net (g)</i>	43	
<i>Couleurs</i>	Blanc opaque et bleu	
<i>Utilisation</i>	Dispositif permettant de broyer les comprimés pour une ingestion plus facile	
<i>Mode d'emploi</i>	Placer le comprimé dans le broyeur et visser la partie supérieur afin de broyer le comprimé.	
<i>Précaution d'emploi</i>		
<i>Recyclage/Récupération</i>	Dans des bacs à déchets médicaux.	
<i>DEEE/REACH</i>	Non/Non	
<i>PVC/PHTALATES</i>	Non/ Non	
<i>Données de sécurités</i>	Phrases R = Nul Combinaison de phrases = Nul	