

Fiche produit relative aux qualités et caractéristiques environnementales

Conformément à l'article 13 de la loi AGEC et au décret 2022-748

Désignation commerciale : BROS MET SOUCTORS M14 D75MM

Code EAN13 : 4006885270008

Date : 26/11/2025

QUALITÉS ET CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES DE L'EMBALLAGE

Emballage soumis à la filière REP emballages ménagers

| | |
|--|--|
| Incorporation de matières recyclées | |
| Compostabilité: cas des sacs de collecte | |
| Compostabilité: cas des emballages en plastique | |
| Réemploi | |
| Présence de substance(s) extrêmement préoccupantes(s) (SVHC) | |
| Présence d'autre(s) substance(s) présentant un niveau de préoccupation comparable aux SVHC | |
| Présence de substance(s) présentant des propriétés de perturbation endocrinienne | |
| Existence d'une prime pour l'emballage | |
| Existence d'une pénalité pour l'emballage | |
| Recyclabilité Cavalier / Cluster / Pick up : Emballage recyclable en un emballage de même nature Coque : Emballage recyclable en un emballage de même nature Liens (collier, ficelle, ruban, ruban adhésif, bolduc, feuillard, bande, cordon, fil, élastique, bracelet...) : Emballage recyclable en un emballage de même nature | |

Fiche produit relative aux qualités et caractéristiques environnementales

Conformément à l'article 13 de la loi AGEC et au décret 2022-748

Désignation commerciale : BROS MET SOUCTORS M14 D75MM

Code EAN13 : 4006885270008

Date : 26/11/2025

QUALITÉS ET CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES DU PRODUIT

| | |
|-----------------------------------|--|
| Partie(s) du produit concernée(s) | |
| Recyclabilité | |