

Plat à sauter aluminium anti-adhésif monture finition fonte par électrolyse diamètre 24 cm

Plat à sauter aluminium de forte épaisseur intérieur anti-adhésif monture finition fonte par électrolyse Diamètre 24 cm Ref 982224 de la collection M'Pure.

Le plat à sauter est un ustensile à bords droits indispensable en cuisine : il permet de faire sauter et frire les aliments. Cet ustensile de cuisson cylindrique, à mi-chemin entre la poêle et la casserole, a une hauteur égale au tiers de son diamètre. Le plat à sauter Mauviel 1830 garantit une répartition douce et uniforme de la chaleur.

En aluminium pur, avec ses bords droits et son extérieur mat, juste poinçonné de son pays d'origine, FRANCE, la collection M'PURE affiche son style : simple et humble.

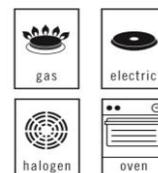
De ces souvenirs de cuisine de famille, nous gardons la mémoire de ces grandes marmites, de ces plats à rôtir et autres ustensiles simplissimes mais tellement évocateurs. La collection M'Pure traduit cela dans ses lignes simples et classiques; l'ustensile recherche l'essentiel, ce à quoi il est destiné : cuisiner. Votre ustensile accompagne votre quotidien.

Mauviel 1830 propose cette ligne en aluminium pur avec revêtement anti-adhésif.

Collection	M'PURE
Référence de l'article	9822-24
EAN de l'article	3574909822249
Dimensions	Diamètre 24 cm - Capacité: 3,25 litres - Dim Produit 44,5x25 cm
Matière	Al forte épaisseur intérieur anti-adhésif - Epaisseur 4 à 5 mm - Monture finition fonte par électrolyse
Utilisation	Tous feux sauf induction - Compatible Four - Non compatible Lave-vaisselle
Capacité en litre	3,25
Poids du produit en kilogramme	1,5
Composition intérieure	Revêtement anti-adhésif
Finition du produit	Poli
Taille du colis en centimètre	emballage papier
Poids du colis en kilogramme	-

Conseils d'entretien

Au quotidien, un lavage à la main avec une eau savonneuse chaude est suffisant. Peuvent être également utilisés le bicarbonate de soude, le sel ou la pierre d'argile. Un revêtement anti-adhésif, même des plus performants, doit être traité avec soin.



Plat à sauter aluminium anti-adhésif monture finition fonte par électrolyse diamètre 28 cm

Plat à sauter aluminium de forte épaisseur intérieur anti-adhésif monture finition fonte par électrolyse Diamètre 28 cm Ref 982228 de la collection M'Pure.

Le plat à sauter est un ustensile à bords droits indispensable en cuisine : il permet de faire sauter et frire les aliments. Cet ustensile de cuisson cylindrique, à mi-chemin entre la poêle et la casserole, a une hauteur égale au tiers de son diamètre. Le plat à sauter Mauviel 1830 garantit une répartition douce et uniforme de la chaleur.

En aluminium pur, avec ses bords droits et son extérieur mat, juste poinçonné de son pays d'origine, FRANCE, la collection M'PURE affiche son style : simple et humble.

De ces souvenirs de cuisine de famille, nous gardons la mémoire de ces grandes marmites, de ces plats à rôtir et autres ustensiles simplissimes mais tellement évocateurs. La collection M'Pure traduit cela dans ses lignes simples et classiques; l'ustensile recherche l'essentiel, ce à quoi il est destiné : cuisiner. Votre ustensile accompagne votre quotidien.

Mauviel 1830 propose cette ligne en aluminium pur avec revêtement anti-adhésif.

Collection	M'PURE
Référence de l'article	9822-28
EAN de l'article	3574909822287
Dimensions	Diamètre 28 cm - Capacité: 4,65 litres - Dim Produit 56,5x29 cm
Matière	Al forte épaisseur intérieur anti-adhésif - Epaisseur 4 à 5 mm - Monture finition fonte par électrolyse
Utilisation	Tous feux sauf induction - Compatible Four - Non compatible Lave-vaisselle
Capacité en litre	4,65
Poids du produit en kilogramme	1,95
Composition intérieure	Revêtement anti-adhésif
Finition du produit	Poli
Taille du colis en centimètre	emballage papier
Poids du colis en kilogramme	-

Conseils d'entretien

Au quotidien, un lavage à la main avec une eau savonneuse chaude est suffisant. Peuvent être également utilisés le bicarbonate de soude, le sel ou la pierre d'argile. Un revêtement anti-adhésif, même des plus performants, doit être traité avec soin.