

DRINKS.

Mint Mojito Liqueur de Gin 50cl



Scanner pour visiter la version en ligne

Informations supplémentaires

Numéro d'article	40823
Alcool	20%
Contenu	50cl
Pays	Grande-Bretagne
Embouteilleur	Firebox, 37 Artillery Lane, London E1 7LP, United Kingdom
Marque	Uncommon Drinks
Type	Liqueur à base de gin
L'usage	On the rocks, mélangé avec de l'eau tonique ou pour une variété de boissons
Dégustation	Avec de la menthe fraîche, du citron vert sucré et du genièvre terreux.
Désignation commerciale	Liqueur
Détails	Fabriquée à partir d'alcool neutre et d'essence de gin; additionné d'arômes naturels; végétalienne
Ingrédients	Une liste des ingrédients n'est pas requise en vertu de l'Art. 16, par. 4, du REGLEMENT (UE) n°1169/2011.
Additifs	E142,Acide citrique E330,Tartrazine E102



Description

En ce qui concerne les créations de liqueurs inhabituelles et les spiritueux aux couleurs éclatantes, Firebox a clairement une longueur d'avance. En réalité, le détaillant en ligne est spécialisé dans les cadeaux inhabituels, drôles et personnalisés. Mais depuis le succès retentissant de la liqueur de gin Unicorn, la société est désormais solidement ancrée dans le monde des spiritueux. La production est sous-traitée à une distillerie expérimentée, dont le nom n'est pas révélé. Sur les bouteilles, il n'y a que la mention "Distilled in England". Avec la série "Uncommon Drinks", la société veut maintenant exploiter pleinement le potentiel des liqueurs de gin. Pour la liqueur de gin Mint Mojito, l'équipe innovante a réinterprété le cocktail Mojito. La recette non conventionnelle comprend du sucre de betterave, de la menthe, du citron vert et du gin, qui remplace le rhum blanc de la recette originale. Cependant, il ne s'agit pas d'un cocktail prêt à boire, mais d'une liqueur dont le goût rappelle celui d'un Mojito mélangé à du gin au lieu de rhum. La liqueur de gin Mint Mojito est produite à partir d'alcool neutre fort, d'essence de gin à 80%, de sucre de betterave et d'arômes naturels de citrons, de citrons verts et de menthe.