

BOMBE VAPEUR SOUS LA DOUCHE

Pas de baignoire ? Pas de problème ! Nos bombes de douche se dissolvent sous l'eau pour libérer une vapeur parfumée crépitante à vos pieds, pour une expérience sensorielle unique.



PHASE	INGREDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	CITROCOAT® EP	Citric Acid (and) Monosodium Citrate (and) Sodium Bicarbonate (and) Acacia Senegal Gum	63,60	Agent effervescent	63,60
	BICAR® FOOD 0/13 (Solvay)	Sodium Bicarbonate	25,20	Agent moussant, effervescent	25,20
	ORANGE OIL ORGANOC ESSENTIAL (Martin Bauer Group)	Limonene	11,20	Huile Essentielle	11,20

CARACTERISTIQUES

Aspect : Tablette

pH : 6,0 - 6,5
(2,5% dans eau)

Poids : 5 g/tablette

Désintégration : 4 minutes dans 200 ml
d'eau du robinet
(20-25°C)

PROCESS Mixer la phase A jusqu'à obtenir une poudre homogène, puis compacter afin d'obtenir une tablette. (Paramètres de compaction : FlexiTab® : taille du poinçon : 25 mm, profondeur de remplissage : 10 mm, force : 56 kN).

MODE D'UTILISATION : Installer la bombe vapeur dans le bac de votre douche.

Remarque : Les formules sont fournies à titre purement indicatif et sont exclusivement destinées à illustrer les ingrédients que nous commercialisons dans un environnement formulé. Elles correspondent à notre connaissance à un moment donnée, dépendant notamment des données communiquées par nos fournisseurs. Nous ne donnons aucune garantie sur l'utilisation des ingrédients mentionnés ou sur l'évaluation de ceux-ci. De plus, il appartient aux utilisateurs d'apprécier les éventuels risques en terme de propriétés intellectuelle ou de respect de la réglementation en vigueur.

Le pourcentage d'origine naturelle est calculé selon la norme ISO 16128-2. Notre calcul est basé sur les carbones renouvelables et ne prend pas en compte les adjuvants ni le process d'obtention de la matière première.

Jungbunzlauer

*From nature
to ingredients®*

AMÍ
INGRÉDIENTS