



ECOLINE™

Ecoline Aquarelle Liquide

11255451 - Ecoline Aquarelle Liquide Bouteille 30 ml Violet Rougeâtre 545

Tout a commencé avec l'émblématique bouteille carrée d'Ecoline. Ce flacon bien connu a depuis été remplacé par un flacon rond, bien sûr sans compromettre la qualité que vous attendez de nous. Ce flacon rond présente la même stabilité et la même ouverture large, ce qui vous permet de travailler directement à partir du flacon avec un pinceau ou un stylo. De plus, le flacon est équipé d'une pipette pratique qui vous permet de doser facilement Ecoline dans des godets mélangeurs ou directement sur votre œuvre. Les couleurs transparentes offrent de meilleurs résultats lorsqu'elles sont utilisées sur du papier blanc ou très clair.

Caractéristiques:

- Aquarelles liquides brillantes à base de colorant et de gomme arabique
- Bouteille pratique et stable avec une large ouverture
- Utilisez le produit directement à partir de la bouteille avec un pinceau ou un stylo, ou appliquez-le directement sur votre œuvre à l'aide de la pipette
- Mélangez les couleurs avec de l'eau et utilisez un pinceau pour obtenir de beaux effets d'aquarelle et des transitions de couleurs homogènes
- Appliquez sur du papier mouillé pour les techniques mouillé sur mouillé
- Adhère bien sur le papier à aquarelle, le papier à dessin et le carton
- Gardez vos œuvres d'art dans un carton à dessin pour préserver les couleurs au maximum

Public

10+

Contenu



[Cliquez ici pour accéder à l'image d'origine](#)

Code marchandise

32139000

Unité de consommation

No.art.	EAN code	Emballage	Dimensions PxLxH (cm)	Poids (gr)
11255451	8712079407209	Bouteille	4,4 x 4,4 x 6,8	90

Emballage intérieur / paquet

EAN code	Nombre d'unités de consomm	Dimensions PxLxH (cm)	Poids (gr)
----------	----------------------------	-----------------------	------------

ROYAL  TALENS

Ecoline Aquarelle Liquide**11255451 - Ecoline Aquarelle Liquide Bouteille 30 ml Violet Rougeâtre 545**

8712079407797	3	4,4 x 14 x 6,8	260
---------------	---	----------------	-----