

Datablad

## EXPRESSION Kohl Pencil

Voor expressieve ogen, potlood met extra applicator

- kleurvarianten: Black en Graphite
- natuurlijke cosmetische formule
- zonder geurstoffen
- vegan

### Toepassingsbereik

Voor elke dag of bijzondere momenten. Met dit kohlpotlood kunt u uw ogen expressief benadrukken. Uw ogen komen zo echt tot hun recht en maken uw verschijning bijzonder.

### Toepassing

Trek een lijntje met het EXPRESSION Kohl Pencil langs de wimperrand. Indien gewenst kan de aangebrachte kleur met de applicator aan het uiteinde van het potlood, worden vervaagd voor een zacht effect.

### Productwerking

Door de zachte textuur dankzij de toegepaste fijne plantaardige jojoba-, candelilla- en mangopitolie, glijdt het EXPRESSION Kohl Pencil soepel over het ooglid en verzorgt de gevoelige huid rond de ogen. Met behulp van katoen- en spireaazadolie wordt de huid heerlijk zacht. Minerale pigmenten zorgen voor de gewenste kleur.

### Productvoordelen

Moeiteloos mooie, expressieve ogen. Zet uw ogen ook in de spotlight. Met dit kohlpotlood voorzien van applicator lukt dit gemakkelijk en snel. De verzorgende substanties zijn zacht voor de gevoelige huid rond de ogen en maken de huid zacht en soepel.

### Ingredients – kleurvariant Black

HYDROGENATED JOJOBA OIL, CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE, LIMNANTHES ALBA SEED OIL, HYDROGENATED COTTONSEED OIL, MICA, MANGIFERA INDICA SEED OIL, EUPHORBIA CERIFERA CERA, GLYCERYL CAPRYLATE, COPERNICIA CERIFERA CERA, MACADAMIA INTEGRIFOLIA SEED OIL, TOCOPHEROL, HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL, ASCORBYL PALMITATE, CI 77499, CI 77491, CI 77492.

### Ingredients – kleurvariant Graphite

HYDROGENATED JOJOBA OIL, CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE, MICA, LIMNANTHES ALBA SEED OIL, HYDROGENATED COTTONSEED OIL, MANGIFERA INDICA SEED OIL, EUPHORBIA CERIFERA CERA, GLYCERYL CAPRYLATE, COPERNICIA CERIFERA CERA, MACADAMIA INTEGRIFOLIA SEED OIL, TOCOPHEROL, HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL, ASCORBYL PALMITATE, CI 77499, CI 77891, CI 77510.

Na opening niet meer gebruiken na  
24 M

Inhoud  
1.08 g