



240 g/kg Kreide, 140 g/kg Weißpigment, 80 g/kg Kalk (gelöscht)  
Biologischer Weißanstrich zum Weißen und Pflegen von Obstbäumen und Beerensträuchern.

- **Anwendungsfertig**
- **Aus Natursubstanzen**
- **Enthält wertvolle Spurenelemente**

**Anwendungsbereiche:**  
**Hobbygarten, Gartenbau, Land- und Forstwirtschaft**

#### WIRKUNGSWEISE:

Ein Verfahren, das als Spritz- und Anstrichmittel zur Erhöhung der Widerstandsfähigkeit von freistehenden Obstbäumen und Wandspalieren vor Frostschäden eingesetzt wird.

Die schroffen Temperaturunterschiede zwischen Tag und Nacht sowie die unterschiedliche Erwärmung der Nord- und Südseite der Stämme und unteren Äste rufen Gewebespannungen hervor, die zu Frostrissen und Frostplatten führen. Die rechtzeitige Behandlung mit Weißanstrich für Obstbäume reduziert eine unterschiedliche Erwärmung des Stammes und eventuelle Frostschäden werden weitgehend verhindert. Gleichzeitig wird durch diese Maßnahme ein frühes Austreiben der Knospen und damit die Erfrierungsgefahr der Blüten vermieden.

Die Rinde wird elastisch gehalten und gepflegt. Hauptbestandteile sind eine spezielle Kreide gegen ultraviolette Strahlung sowie Bindemittel und Mittel zur Wetterbeständigkeit.

#### ANWENDUNGSHINWEISE:

Lose Rindenteile vom Stamm entfernen. Farbauftrag vom Stammgrund bis in das untere Astgerüst. Anwendung ganzjährig möglich bei Temperaturen über 0°C, wichtig besonders in der Zeit von November bis März. Bis -5°C beständig. Vor Gebrauch gut umrühren. Zähflüssig gewordene Paste kann durch kräftiges händisches Aufrühren oder mit Hilfe eines Mixers für Bohrmaschinen in seiner Konsistenz wieder leicht verarbeitbar gemacht werden.

- **Streichverfahren:** Die Paste ist thixotrop eingestellt, das heißt, sie wird beim Auftragen streichfähig. Die Paste tropft nicht ab. Soll eine größere Menge verstrichen werden, kann sie auch 1:2 mit Wasser verdünnt werden und ist weiterhin gut streichbar. Bei trockenem Wetter beträgt die Abbindezeit etwa 2 Stunden.
- **Spritzverfahren:** Die Paste kann im Spritzverfahren bis 1:3 verdünnt und unter Verwendung einer Kalkdüse und einer Gartenspritze gleichmäßig auf den Stamm aufgetragen werden. Schutzbrille tragen.

#### ERGIEBIGKEIT:

1 kg Weißanstrichpaste reicht für ca. 10 m<sup>2</sup>.

#### LAGERUNG:

Produkt in dichtverschlossener Originalverpackung kühl und trocken lagern. Getrennt von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln und für Kinder und Haustiere unzugänglich lagern.

## BaumAnstrich

### ERSTE HILFE-MASSNAHMEN:

- Nach Einatmen: Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.
- Nach Hautkontakt: Hautpartien gründlich mit klarem Wasser abwaschen.
- Nach Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen.  
Bei anhaltenden Beschwerden Arzt hinzuziehen.
- Nach Verschlucken: Mund mit viel Wasser ausspülen. Bei anhaltendem Unwohlsein ärztlichen Rat einholen.

### VERGIFTUNGSINFORMATIONSZENTRALE

WIEN, TEL: +43-(1)-406 43 43

Für weitere wichtige Tipps zum richtigen Umgang mit Pflanzenschutzmitteln informieren Sie sich unter:  
[www.kwizda-garten.at](http://www.kwizda-garten.at) oder [www.pflanzenschutz.fcio.at](http://www.pflanzenschutz.fcio.at)



### Gärti's Tipp

Besonders häufig sind Frostrisse bei Bäumen, die zu spät und zu viel mit Stickstoff gedüngt wurden, so dass die Holzteile bis zum Herbst nicht genügend ausreifen konnten. Bei regelmäßigem Weißanstrich der Obstbäume erneuert sich die Baumrinde und wird weitestgehend glatt. Der Baumanstrich kann im Spätherbst erfolgen, meistens ist aber als Frostschutz eine Erneuerung im Februar notwendig.

**Kwizda**  
Agro Haus & Garten

Vertrieb: Kwizda Agro GmbH, Universitätsring 6, 1010 Wien, Tel: +43 5 99 77 10