

Allergien? Ganzjährig bereit mit Allegra®.

Das Allegra® Portfolio auf einen Blick

NEU



**Allegra® Allergietabletten
20 mg Tabletten**



**Allegra® Allergietabletten
20 mg Schmelztabletten**



**Allegra® Allergietabletten Kinder
10 mg Schmelztabletten**

Wirkstoff	20 mg Bilastin	20 mg Bilastin	10 mg Bilastin
Alter	Ab 12 Jahren	Ab 12 Jahren	6–11 Jahre & ≥ 20 kg
Darreichungsform	Filmtabletten	Schmelztabletten	Schmelztabletten
Einnahme	1x täglich mit Wasser	1x täglich ohne Wasser, zergehen auf der Zunge	1x täglich ohne Wasser, zergehen auf der Zunge

Frei von: Alkohol Laktose Zucker Gluten Titandioxid Tierischen Bestandteilen

Praktische Anwendungsbeispiele für die Allegra® Schmelztabletten



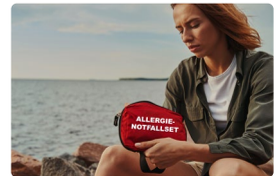
Reiseapotheke

(Immer und überall einsatzbereit – Einnahme ohne Wasser)



Akute Allergiemomente

(Praktisch für unterwegs: spontan zu Besuch bei einer Katze, Milben-Hotspot öffentliche Verkehrsmittel, ...)



Ideal für Allergie-Notfallsets

(Empfehlung: Antihistaminikum, das ohne Wasser eingenommen werden kann (Schmelztablette))¹⁾

Allergien?

Allegra®. Macht nicht müde.*

Meist-empfohlene Allergiemarke 2024²

NEU



* Nicht-sedierend. Müdigkeit & Schläfrigkeit in Studien mit vergleichbarer Häufigkeit wie unter Placebo [Leceta et al. 2021].

¹ Initiative Insektingift (2024): Medikamente für das Erste-Hilfe-Set: <https://www.insektingiftallergie.de/der-anaphylaktische-schock/das-notfall-set/> Befragungszeitraum. ² Ipsos 24-002437 Recommendation Tracking Pharmacy Allergy Q3/2024 [Online Befragung von n=82 Apotheker*innen und n=82 PTAs, 09.07.2024-25.07.2024 Befragungszeitraum].

Allegra® Allergietabletten Kinder 10 mg Schmelztabletten

Wirkst.: Bilastin. Sonst. Bestand.: Mannitol, Mikrokristalline Cellulose, Croscarmellose-Natrium, Simaldrat, Sucralose, Erdbeer-Aroma (Hauptbestandteile: Maltodextrin, Propylenglycol und Arabisches Gummi), Magnesiumstearat, Hochdisperses Siliciumdioxid. **Anw.-geb.:** Symptomatische Behandlung der allergischen Rhinokonjunktivitis (saisonal und perennial) und Urtikaria bei Kindern von 6 bis 11 Jahren mit einem Körpergewicht von mindestens 20 kg. **Gegenanz.:** Überempfindlichkeit gegen einen Inhaltsstoff. **Nebenw.:** Überempfindlichkeitsreaktionen wie Anaphylaxie, Angioödem, Dyspnoe, Hautausschlag, lokalisiertes Ödem/lokale Schwellung, LippenSchwellung, Erythem, Pruritus, Ekzem, Urtikaria, allergische Konjunktivitis, Rhinitis, Kopfschmerzen, (Ober-)Bauchschmerzen, Augenreizung, Schwindel, Verlust des Bewusstseins, Durchfall, Übelkeit, Ermüdung. Weitere Nebenwirkungen die bei Jugendlichen und Erwachsenen auftreten können: Somnolenz; trockene Nasenschleimhaut; oraler Herpes; Appetitsteigerung; Angst; Schlaflosigkeit; Ermüdung; Asthenie; Tinnitus; Vertigo; Sinusarrhythmie; Palpitationen; Tachykardie; Rechtsschenkelblock; EKG Anomalien, einschl. QT-Verlängerung; Magenbeschwerden wie Erbrechen, Dyspepsie, Gastritis; Mundtrockenheit; Durst; Vorerkrankung gebessert; Fieber; erhöhtes Gewicht; erhöhte Leber-, Nieren-, Triglyceridwerte. **Apothekenpflichtig. A. Nattermann & Cie. GmbH**, Brüningstraße 50, 65929 Frankfurt am Main. **Stand:** Juni 2024.

Allegra® Allergietabletten 20 mg Tabletten, **Allegra®** Allergietabletten 20 mg Schmelztabletten

Wirkst.: Bilastin. Sonst. Bestand.: Tabletten: Mannitol, Mikrokristalline Cellulose, Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A), Simaldrat, Magnesiumstearat, Hochdisperses Siliciumdioxid. **Schmelztabletten:** Mannitol, Mikrokristalline Cellulose, Croscarmellose-Natrium, Simaldrat, Sucralose, Erdbeer-Aroma (Hauptbestandteile: Maltodextrin, Propylenglycol und Arabisches Gummi), Magnesiumstearat, Hochdisperses Siliciumdioxid. **Anw.-geb.:** Symptomatische Behandlung der allergischen Rhinokonjunktivitis (saisonal und perennial) und Urtikaria bei Erwachsenen und Jugendlichen ab 12 Jahren. **Gegenanz.:** Überempfindlichkeit gegen einen Inhaltsstoff. **Nebenw.:** Kopfschmerzen; Somnolenz; Überempfindlichkeitsreaktionen wie Anaphylaxie, Angioödem, Dyspnoe, Hautausschlag, lokalisiertes Ödem/lokale Schwellung, Erythem, Pruritus; Nasenbeschwerden; trockene Nasenschleimhaut; oraler Herpes; Appetitsteigerung; Angst; Schlaflosigkeit; Ermüdung; Asthenie; Schwindelgefühl; Tinnitus; Vertigo; Sinusarrhythmie; Palpitationen; Tachykardie; Rechtsschenkelblock; EKG Anomalien, einschl. QT-Verlängerung; Bauchschmerzen; Magenbeschwerden wie Übelkeit, Erbrechen, Dyspepsie, Gastritis; Diarrhö; Mundtrockenheit; Durst; Vorerkrankung gebessert; Fieber; erhöhtes Gewicht; erhöhte Leber-, Nieren-, Triglyceridwerte. **Apothekenpflichtig. A. Nattermann & Cie. GmbH**, Brüningstraße 50, 65929 Frankfurt am Main. **Stand:** Tabletten: Dezember 2022, Schmelztabletten: Juni 2024.

Certified



Corporation

Unser Unternehmen ist B Corp-zertifiziert.