

ASTHMA		Dosieraerosol	Pulverinhalator	Wirkstoffe und Dosierung: für Dosieraerosol und Pulver- inhalator gleich!
ICS+LABA	ICS niedrig- bis mitteldosiert	Foster® 100/6 	Foster® 100/6 NEXThaler® 	Beclometason (100 µg) Formoterol (6 µg) Erhaltungstherapie (2x1 oder 2x2 Inhalationen/Tag) Erhaltungstherapie + bei Bedarf (max. 8 Inhalationen/ Tag insgesamt)
	ICS hoch-/ höchstdosiert	Foster® 200/6 	Foster® 200/6 NEXThaler® 	Beclometason (200 µg) Formoterol (6 µg) Erhaltungstherapie (2x2 Inhalationen/Tag)
ICS+LABA+ LAMA	ICS mittel- dosiert	Trimbow® 87/5/9 		Beclometason (87 µg) Formoterol (5 µg) Glycopyrronium (9 µg) Erhaltungstherapie (2x2 Inhalationen/Tag)
	ICS hoch-/ höchstdosiert	Trimbow® 172/5/9 		Beclometason (172 µg) Formoterol (5 µg) Glycopyrronium (9 µg) Erhaltungstherapie (2x2 Inhalationen/Tag)
COPD		Dosieraerosol	Pulverinhalator	Wirkstoffe und Dosierung: für Dosieraerosol und Pulver- inhalator gleich!
ICS+LABA		Foster® 100/6 	Foster® 100/6 NEXThaler® 	Beclometason (100 µg) Formoterol (6 µg) Erhaltungstherapie (2x2 Inhalationen/Tag)
ICS+LABA+LAMA		Trimbow® 87/5/9 	Trimbow® 88/5/9 im NEXThaler® 	Beclometason (87 µg) Formoterol (5 µg) Glycopyrronium (9 µg) Erhaltungstherapie (2x2 Inhalationen am Tag)
LAMA+LABA		Eine vollständige Übersicht aller verfügbaren LAMA+LABA-Fixkombinationen im deutschen Markt finden Sie hier: Plakat: Übersicht Inhalativa bei Asthma und COPD mit Wirkstoffgruppen und Handelsnamen; https://www.atemwegsliga.de/bestellung.html		

Eine vollständige Übersicht der in DE verfügbaren ICS+LABA- und ICS+LABA+LAMA-Fixkombinationen bei Asthma und COPD siehe: Plakat: Übersicht Inhalativa bei Asthma und COPD mit Wirkstoffgruppen und Handelsnamen; <https://www.atemwegsliga.de/bestellung.html>

Bei **Foster**[®] beziehen sich die Angaben **100/6 bzw. 200/6** auf die je Einzeldosis bereitgestellten Wirkstoffmengen. Bei **Trimbow**[®] (**87/5/9, 88/5/9, 172/5/9**) werden die Wirkstoffmengen angegeben, die das **Mundstück verlassen**, also tatsächlich inhaliert werden können.

Referenzen:

1. Fachinformatoin Foster[®] 100/6 Mikrogramm Druckgasinhalation (Stand Oktober 2023)
2. Fachinformation Foster[®] 200 Mikrogramm/6 Mikrogramm pro Inhalation Druckgasinhalation, Lösung (Stand Oktober 2023)
3. Fachinformation Trimbow[®] 87 Mikrogramm/5 Mikrogramm/9 Mikrogramm Druckgasinhalation, Lösung (Stand März 2022)
4. Fachinformation Foster[®] NEXThaler[®] 100 Mikrogramm/6 Mikrogramm pro Inhalation (Stand Mai 2020)
5. Foster[®] NEXThaler[®] 200 Mikrogramm/6 Mikrogramm pro Inhalation Pulver zur Inhalation (Stand Mai 2020)
6. Fachinformation Trimbow 88/5/9 Mikrogramm Pulver zur Inhalation (Stand März 2022)
7. Fachinformation Trimbow[®] 172 Mikrogramm/5 Mikrogramm/9 Mikrogramm Druckgasinhalation, Lösung (Stand März 2022)