

Vorwort

In den Informationsdiensten der IFA GmbH sind die Darreichungsformen abgekürzt dargestellt. Diese Richtlinie erläutert die Bedeutung der Abkürzungen.

Für die Meldungen der pharmazeutischen Unternehmer nach § 131 Absatz 4 SGB V ist in Bezug auf die Darreichungsform die Angabe in der Sektion 3 der Fachinformation maßgeblich. Sofern die gewünschte zugelassene Darreichungsform in unserer Darreichungsformentabelle (DAR-Tabelle) nicht zu finden ist, kann eine Erweiterung beantragt werden. Dazu benötigen wir einen Antrag zur Aktualisierung der Darreichungsformentabelle sowie eine Fachinformation, aus der die Darreichungsform hervorgeht.

Inhaltsverzeichnis

| | |
|------------------------------------|---|
| 1. Antragsverfahren | 1 |
| 2. Tabellarische Zeitachse | 2 |
| 3. Darreichungsformentabelle | 3 |

1. Antragsverfahren

Antragsschluss ist jeweils der 1. März, 1. Juni, 1. September und 1. Dezember des laufenden Jahres. Die Erweiterung der Darreichungsformentabelle erfolgt entsprechend jeweils zum 1. April, 1. Juli und Oktober des laufenden Jahres sowie zum 1. Januar des Folgejahres.

Durch die Erweiterung der Darreichungsformentabelle kann es zu Änderungen an artikelidentifizierenden Merkmalen mit möglichen Auswirkungen auf die Festbetragszuordnungen oder aut idem kommen. Aus diesem Grund erfolgen die Erweiterungen mit Vorlaufzeiten vor der ersten Veröffentlichung.

Die erste Veröffentlichung neuer IFA-Darreichungsformen erfolgt

- für Artikel mit neuen, patentgeschützten Wirkstoffen 3 Monate nach der Erweiterung der IFA-Darreichungsformentabelle bzw. 4 Monate nach Antragsschluss. Analog zu o. g. Antragsschluss- und Erweiterungsdaten erfolgt die erste Veröffentlichung konkret – jeweils im laufenden Jahr – zum 1. Juli und 1. Oktober sowie – jeweils im Folgejahr – zum 1. Januar und 1. April.
- für Bestandsartikel 12 Monate nach der Erweiterung der IFA-Darreichungsformentabelle bzw. 13 Monate nach Antragsschluss. Analog zu o. g. Antragsschluss- und Erweiterungsdaten erfolgt die erste Veröffentlichung konkret – jeweils im Folgejahr – zum 1. April, 1. Juli und 1. Oktober sowie zum 1. Januar des zweiten Folgejahres.

2. Tabellarische Zeitachse

| | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|---------------------------|---------------------------|
| Antragsschluss für Erweiterungen der DAR-Tabelle | 1. März | 1. Juni | 1. September | 1. Dezember |
| Erweiterung der DAR-Tabelle | 1. April | 1. Juli | 1. Oktober | 1. Januar des Folgejahres |
| Veröffentlichung neuer IFA-DAR für Artikel mit neuen, patentgeschützten Wirkstoffen 3 Monate nach Erweiterung | 1. Juli | 1. Oktober | 1. Januar des Folgejahres | 1. April des Folgejahres |

Abbildung 1: Artikel mit neuen, patentgeschützten Wirkstoffen

| | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------|----------------------------|-----------------------------------|
| Antragsschluss für Erweiterungen der DAR-Tabelle | 1. März | 1. Juni | 1. September | 1. Dezember |
| Erweiterung der DAR-Tabelle | 1. April | 1. Juli | 1. Oktober | 1. Januar des Folgejahres |
| Veröffentlichung neuer IFA-DAR für Bestandsartikel 12 Monate nach Erweiterung | 1. April des Folgejahres | 1. Juli des Folgejahres | 1. Oktober des Folgejahres | 1. Januar des zweiten Folgejahres |

Abbildung 2: Bestandsartikel

3. Darreichungsformtabelle

| Darreichungsform | Abk. | Datum der Erweiterung | Datum der ersten Veröffentl. |
|---------------------------------------|------|-------------------------|-------------------------------|
| Ätherisches Öl | AEO | | |
| Ampullen | AMP | | |
| Ampullenpaare | APA | | |
| Augen- und Nasensalbe | ASN | | |
| Augen- und Ohrensalbe | ASO | | |
| Augen- und Ohrentropfen | ATO | | |
| Augenbad | AUB | | |
| Augencreme | AUC | Erweiterung: 01.10.2014 | Erste Veröffentl.: 01.10.2015 |
| Augengel | AUG | | |
| Augensalbe | AUS | | |
| Augentropfen | ATR | | |
| Bad | BAD | | |
| Balsam | BAL | | |
| Bandage | BAN | | |
| Basisplatte | BPL | | |
| Beutel | BEU | | |
| Beutel mit retardierten Filmtabletten | FRB | | |
| Binden | BIN | | |
| Bonbons | BON | | |
| Brausetabletten | BTA | | |
| Brei | BRE | | |
| Creme | CRE | | |
| Deo-Spray | XDS | | |
| Depot-Injektionssuspension | DIS | Erweiterung: 01.10.2014 | Erste Veröffentl.: 01.10.2015 |
| Digitale Gesundheitsanwendungen | DIG | | |
| Dilution | DIL | | |
| Dosieraerosol | DOS | | |
| Dosierschaum | DSC | | |
| Dosierspray | DSS | | |
| Dragees | DRA | | |
| Dragees in Kalenderpackung | DKA | | |
| Dragees magensaftresistent | DRM | | |
| Durchstechflaschen | DFL | | |
| Duschgel | XDG | | |
| Einreibung | EIN | | |
| Einzelosis-Pipetten | EDP | | |
| Elektroden | ELE | | |
| Elixier | ELI | | |
| Emulsion | EMU | | |
| Erwachsenen-Suppositorien | ESU | | |
| Essenz | ESS | | |
| Extrakt | EXT | | |
| Fertigspritzen | FER | | |
| Festiger | XFE | | |
| Fettsalbe | FET | | |
| Filmdragees | FDA | | |
| Filmtabletten | FTA | | |
| Filmtabletten magensaftresistent | FMR | | |
| Filterbeutel | FBE | | |

| Darreichungsform | Abk. | Datum der Erweiterung | Datum der ersten Veröffentl. |
|-----------------------------------------------------------------------------|-------------|------------------------------|-------------------------------------|
| Flasche | FLA | | |
| Flüssig | FLU | | |
| Flüssigkeit zum Einnehmen | FLE | Erweiterung: 01.10.2014 | Erste Veröffentl.: 01.10.2015 |
| Flüssigseife | FSE | | |
| Folie | FOL | | |
| Franzbranntwein | FBW | | |
| Gas und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektions-/Infusionsdispersion | GLI | Erweiterung: 01.07.2016 | Erste Veröffentl.: 01.07.2017 |
| Gel | GEL | | |
| Gelplatte | GPA | | |
| Gesichtsmaske | XGM | | |
| Globuli | GLO | | |
| Granulat | GRA | | |
| Granulat zur Entnahme aus Kapseln | GEK | Erweiterung: 01.04.2019 | Erste Veröffentl.: 01.04.2020 |
| Granulat zur Herstellung einer Suspension zum Einnehmen | GSE | | |
| Gurgellösung | GUL | | |
| Haarspülung | XHS | | |
| Halsband | XHA | | |
| Handschuhe | HAS | | |
| Hartkapseln | HKP | | |
| Hartkapseln mit magensaftresistent überzogenen Pellets | KMP | | |
| Hartkapseln mit Pulver zur Inhalation | HPI | Erweiterung: 01.10.2014 | Erste Veröffentl.: 01.10.2015 |
| Hartkapseln mit veränderter Wirkstofffreisetzung | HVW | | |
| Implantat | IMP | | |
| Infusionsampullen | IFA | | |
| Infusionsbeutel | IFB | | |
| Infusionsdispersion | IFD | Erweiterung: 01.07.2020 | Erste Veröffentl.: 01.07.2021 |
| Infusionsflaschen | IFF | | |
| Infusionslösung | INF | | |
| Infusionslösungskonzentrat | IFK | | |
| Infusionsset | IFS | | |
| Inhalat | INH | | |
| Inhalationsampullen | IHA | | |
| Inhalationskapseln | IKA | | |
| Inhalationslösung | INL | | |
| Inhalationspulver | IHP | | |
| Injektionsdispersion | IJD | Erweiterung: 01.04.2023 | Erste Veröffentl.: 01.07.2023 |
| Injektionsflaschen | IFL | | |
| Injektions-, Infusionsflaschen | INI | | |
| Injektions-, Infusionslösung | IIL | | |
| Injektions- oder Infusionslösung oder Lösung zum Einnehmen | IIE | Erweiterung: 01.04.2019 | Erste Veröffentl.: 01.04.2020 |
| Injektions- und Infusionsdispersion | IID | Erweiterung: 01.10.2023 | Erste Veröffentl.: 01.10.2024 |
| Injektionslösung | ILO | | |
| Injektionslösung in einem Fertigen | PEN | Erweiterung: 01.10.2014 | Erste Veröffentl.: 01.10.2015 |
| Injektionslösung in einer Fertigspritze | IFE | Erweiterung: 01.10.2019 | Erste Veröffentl.: 01.10.2020 |
| Injektionslösung zur intramuskulären Anwendung | IIM | Erweiterung: 01.10.2019 | Erste Veröffentl.: 01.10.2020 |
| Injektionssuspension | ISU | | |
| Instant-Tee | INS | | |
| Instillation | IST | | |
| Intrauterinpessar | IUP | | |

| Darreichungsform | Abk. | Datum der Erweiterung | Datum der ersten Veröffentl. |
|-------------------------------------------------------------------|------|-------------------------|-------------------------------|
| Kanülen | KAN | | |
| Kapseln | KAP | | |
| Kapseln magensaftresistent | KMR | | |
| Katheter | KAT | | |
| Kaudragees | KDA | | |
| Kaugummi | KGU | | |
| Kautabletten | KTA | | |
| Kegel | KEG | | |
| Kerne | KER | | |
| Kinder- und Säuglings-Suppositorien | KSS | | |
| Kinder-Suppositorien | KSU | | |
| Kleinkinder-Suppositorien | KKS | | |
| Klistier-Tabletten | KLT | | |
| Klistiere | KLI | | |
| Körperpflege | XPK | | |
| Kombipackung | KPG | | |
| Kompressen | KOM | | |
| Kondome | KOD | | |
| Konzentrat | KON | | |
| Konzentrat zur Herstellung einer Infusionsdispersion | KID | Erweiterung: 01.10.2020 | Erste Veröffentl.: 01.10.2021 |
| Konzentrat zur Herstellung einer Injektions- oder Infusionslösung | KII | Erweiterung: 01.10.2016 | Erste Veröffentl.: 01.10.2017 |
| Kristallsuspension | KRI | | |
| Lacktabletten | LTA | | |
| Lanzetten | LAN | | |
| Liquidum | LIQ | | |
| Lösung | LOE | | |
| Lösung für einen Vernebler | LOV | Erweiterung: 01.07.2016 | Erste Veröffentl.: 01.07.2017 |
| Lösung zum Einnehmen | LSE | | |
| Lösung zur Injektion, Infusion und Inhalation | LII | Erweiterung: 01.10.2014 | Erste Veröffentl.: 01.10.2015 |
| Lösung zur intravesikalen Anwendung | LIV | Erweiterung: 01.10.2023 | Erste Veröffentl.: 01.10.2024 |
| Lotion | LOT | | |
| Lutschpastillen | LUP | Erweiterung: 01.10.2014 | Erste Veröffentl.: 01.10.2015 |
| Lutschtabletten | LUT | | |
| Lyophilisat zum Einnehmen | LYE | Erweiterung: 01.04.2024 | Erste Veröffentl.: 01.04.2025 |
| Lyophilisat zur Herstellung einer Infusionslösung | LYO | Erweiterung: 01.07.2023 | Erste Veröffentl.: 01.07.2024 |
| Magensaftresistente Hartkapseln | HKM | Erweiterung: 01.07.2016 | Erste Veröffentl.: 01.07.2017 |
| Magensaftresistente Pellets | MRP | Erweiterung: 01.10.2015 | Erste Veröffentl.: 01.10.2016 |
| Magensaftresistente Weichkapseln | WKM | Erweiterung: 01.10.2014 | Erste Veröffentl.: 01.10.2015 |
| Magensaftresistentes Granulat | GMR | Erweiterung: 01.10.2014 | Erste Veröffentl.: 01.10.2015 |
| Magensaftresistentes Retardgranulat | MRG | Erweiterung: 01.10.2014 | Erste Veröffentl.: 01.10.2015 |
| Manteltabletten | MTA | | |
| Milch | MIL | | |
| Mischung | MIS | Erweiterung: 01.07.2017 | Erste Veröffentl.: 01.07.2018 |
| Mixtur | MIX | | |
| Mundwasser | MUW | | |
| Nachtcreme | XNC | | |
| Nasendosierspray | NDS | | |
| Nasengel | NAG | | |
| Nasenöl | NAO | | |
| Nasensalbe | NSA | | |
| Nasenspray | NAS | | |

| Darreichungsform | Abk. | Datum der Erweiterung | Datum der ersten Veröffentl. |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------------------------|-------------------------------------|
| Nasentropfen | NTR | | |
| Ocusert | OCU | | |
| Öl | OEL | | |
| Ohrentropfen | OHT | | |
| Ovula | OVU | | |
| Packungsmasse | PAM | | |
| Paste | PST | | |
| Pastillen | PAS | | |
| Pellets | PEL | | |
| Perlen | PER | | |
| Perlongetten | PLG | | |
| Pflaster | PFL | | |
| Pflaster transdermal | PFT | | |
| Presslinge | PRS | | |
| Puder | PUD | | |
| Pulver | PUL | | |
| Pulver für ein Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung | PKI | Erweiterung: 01.07.2020 | Erste Veröffentl.: 01.07.2021 |
| Pulver für ein Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung, Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Einnehmen | PIE | Erweiterung: 01.07.2018 | Erste Veröffentl.: 01.07.2019 |
| Pulver und Lösungsmittel für ein Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung | PLK | Erweiterung: 01.10.2015 | Erste Veröffentl.: 01.10.2016 |
| Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Depot-Injektionssuspension | PLD | Erweiterung: 01.04.2022 | Erste Veröffentl.: 01.04.2023 |
| Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Infusionslösung | PLF | Erweiterung: 01.01.2016 | Erste Veröffentl.: 01.01.2017 |
| Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektions- bzw. Infusionslösung | PLH | Erweiterung: 01.01.2016 | Erste Veröffentl.: 01.01.2017 |
| Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung | PLI | Erweiterung: 01.01.2015 | Erste Veröffentl.: 01.01.2016 |
| Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension | PLS | Erweiterung: 01.10.2020 | Erste Veröffentl.: 01.10.2021 |
| Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Lösung zur intravesikalen Anwendung | PLV | Erweiterung: 01.10.2016 | Erste Veröffentl.: 01.10.2017 |
| Pulver zum Einnehmen | PUE | Erweiterung: 01.04.2024 | Erste Veröffentl.: 01.04.2025 |
| Pulver zur Herstellung einer Infusionslösung | PIF | | |
| Pulver zur Herstellung eines Infusionslösungskonzentrates | PIK | Erweiterung: 01.10.2014 | Erste Veröffentl.: 01.10.2015 |
| Pulver zur Herstellung einer Infusionssuspension | PIS | Erweiterung: 01.07.2018 | Erste Veröffentl.: 01.07.2019 |
| Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung | PIJ | Erweiterung: 01.01.2015 | Erste Veröffentl.: 01.01.2016 |
| Pulver zur Herstellung einer Injektions- oder Infusionslösung | PII | Erweiterung: 01.01.2015 | Erste Veröffentl.: 01.01.2016 |
| Pulver zur Herstellung einer Injektions-, Infusions- oder Inhalationslösung | PHI | Erweiterung: 01.07.2015 | Erste Veröffentl.: 01.07.2016 |
| Pulver zur Herstellung einer Injektions- bzw. Infusionslösung oder einer Lösung zur intravesikalen Anwendung | PIV | Erweiterung: 01.07.2016 | Erste Veröffentl.: 01.07.2017 |
| Pulver zur Herstellung einer Injektions- bzw. Infusionslösung oder Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Lösung zur intravesikalen Anwendung | PHV | Erweiterung: 01.04.2018 | Erste Veröffentl.: 01.04.2019 |
| Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Einnehmen | PLE | Erweiterung: 01.10.2014 | Erste Veröffentl.: 01.10.2015 |
| Pulver zur Herstellung einer Suspension zum Einnehmen | PSE | | |

| Darreichungsform | Abk. | Datum der Erweiterung | Datum der ersten Veröffentl. |
|------------------------------------------|-------------|------------------------------|-------------------------------------|
| Pumplösung | PPL | | |
| Rektalkapseln | RKA | | |
| Rektalschaum | RSC | Erweiterung: 01.10.2014 | Erste Veröffentl.: 01.10.2015 |
| Rektalsuspension | RSU | Erweiterung: 01.04.2017 | Erste Veröffentl.: 01.04.2018 |
| Retard-Dragees | RED | | |
| Retard-Granulat | RGR | | |
| Retard-Kapseln | REK | | |
| Retard-Tabletten | RET | | |
| Retard-überzogene Tabletten | RUT | | |
| Retardkautablette | RKT | Erweiterung: 01.07.2025 | Erste Veröffentl.: 01.07.2026 |
| Retardmikrokapseln und Suspensionsmittel | RMS | Erweiterung: 01.04.2019 | Erste Veröffentl.: 01.04.2020 |
| Säuglings-Suppositorien | SSU | | |
| Saft | SAF | | |
| Salbe | SAL | | |
| Salbe zur Anwendung in der Mundhöhle | SAM | Erweiterung: 01.07.2015 | Erste Veröffentl.: 01.07.2016 |
| Salz | SLZ | | |
| Schaum | SCH | | |
| Schmelzfilm | SMF | | |
| Schmelztabletten | SMT | | |
| Schwämme | SWA | | |
| Seife | SEI | | |
| Shampoo | SHA | | |
| Sirup | SIR | | |
| Spray | SPR | | |
| Spritzampullen | SPA | | |
| Spritzen | SRI | | |
| Sprühflasche | SPF | | |
| Spüllösung | SPL | | |
| Stäbchen | STB | | |
| Stechampullen | STA | | |
| Stifte | STI | | |
| Streifen | STR | | |
| Sublingualfilm | SUF | Erweiterung: 01.07.2025 | Erste Veröffentl.: 01.07.2026 |
| Sublingualspray, Lösung | SUL | Erweiterung: 01.10.2020 | Erste Veröffentl.: 01.10.2021 |
| Sublingualtabletten | SUT | | |
| Substanz | SUB | | |
| Suppositorien | SUP | | |
| Suppositorien mit Mulleinlage | SMU | | |
| Suspension | SUS | | |
| Suspension für einen Vernebler | SUV | | |
| Suspension zum Einnehmen | SUE | Erweiterung: 01.10.2016 | Erste Veröffentl.: 01.10.2017 |
| Suspension zur Implantation | SUI | Erweiterung: 01.10.2022 | Erste Veröffentl.: 01.10.2023 |
| Tabletten | TAB | | |
| Tabletten in Kalenderpackung | TKA | | |
| Tabletten magensaftresistent | TMR | | |

| Darreichungsform | Abk. | Datum der Erweiterung | Datum der ersten Veröffentl. |
|----------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------------------------|-------------------------------------|
| Tablette mit veränderter Wirkstofffreisetzung | TVW | Erweiterung: 01.10.2019 | Erste Veröffentl.: 01.10.2020 |
| Tablette zur Herstellung einer Lösung zum Einnehmen | TLE | Erweiterung: 01.10.2018 | Erste Veröffentl.: 01.10.2019 |
| Tablette zur Herstellung einer Suspension zum Einnehmen | TSE | Erweiterung: 01.01.2018 | Erste Veröffentl.: 01.01.2019 |
| Tabletten zur Herstellung einer Suspension zum Einnehmen für einen Dosierspender | TSD | Erweiterung: 01.10.2016 | Erste Veröffentl.: 01.10.2017 |
| Täfelchen | TAE | | |
| Tagescreme | XTC | | |
| Tampon | TPN | | |
| Tamponaden | TPO | | |
| Tee | TEE | | |
| Test | TES | | |
| Teststäbchen | TST | | |
| Teststreifen | TTR | | |
| Tinktur | TIN | | |
| Tonikum | TON | | |
| Transdermales Spray | SPT | Erweiterung: 01.04.2017 | Erste Veröffentl.: 01.04.2018 |
| Transdermales System | TSY | Erweiterung: 01.10.2016 | Erste Veröffentl.: 01.10.2017 |
| Trinkampullen | TRA | | |
| Trinktabletten | TRT | | |
| Trituration | TRI | | |
| Trockenampullen | TAM | | |
| Trockensaft | TSA | | |
| Trockensubstanz mit Lösungsmittel | TRS | | |
| Trockensubstanz ohne Lösungsmittel | TSS | | |
| Tropfen | TRO | | |
| Tropfen zum Einnehmen | TEI | | |
| Tube | TUB | | |
| Tücher | TUE | | |
| Tupfer | TUP | | |
| Überzogene Tabletten | UTA | | |
| Vaginalcreme | VCR | | |
| Vaginalgel | VGE | | |
| Vaginalkapseln | VKA | | |
| Vaginallösung | VAL | | |
| Vaginalovula | VOV | | |
| Vaginalring | VAR | | |
| Vaginalstäbchen | VST | | |
| Vaginalsuppositorien | VSU | | |
| Vaginaltabletten | VTA | | |
| Verband | VER | | |
| Vlies | VLI | | |
| Watte | WAT | | |
| Weichkapseln | WKA | | |
| Wirkstoffhaltiger Nagellack | NAW | Erweiterung: 01.10.2014 | Erste Veröffentl.: 01.10.2015 |
| Würfel | WUE | | |

| Darreichungsform | Abk. | Datum der Erweiterung | Datum der ersten Veröffentl. |
|-------------------------|-------------|------------------------------|-------------------------------------|
| Wundgaze | WGA | | |
| Zahnbürste | ZBU | | |
| Zahncreme | ZCR | | |
| Zahngel | ZGE | | |
| Zahnpasta | ZPA | | |
| Zerbeisskapseln | ZKA | | |
| Zylinderampullen | ZAM | | |