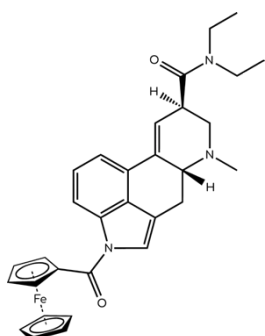


# Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Erstellt am: 27.11.2025	Überarbeitet am: -	Version: 1.0
-------------------------	--------------------	--------------

Produktbezeichnung	10µg 1Fe-LSD L-Tartrate Pellets
Stoffname	1-(Ferrocencarbonyl)-Lysergsäurediethylamid-L-Tartrat
IUPAC	(8β)-1-ferrocenecarbonyl-N,N-diethyl-6-methyl-9,10-didehydroergoline-8-carboxamide-hemi-L-tartrate
Chemische Formel	C <sub>31</sub> H <sub>34</sub> N <sub>3</sub> O <sub>2</sub> Fe
Molare Masse	536,46 g/mol
Andere Zutaten	MCC, colloidal silicon dioxide, sodium starch glycolate, sodium stearyl fumarate, E102, sol. agent
Verwendung	Analyseprobe für Forschungszwecke. Nicht für den menschlichen Konsum bestimmt.



## Gefahrenhinweise

- H302 – Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
- H312 – Gesundheitsschädlich bei Hautkontakt.
- H319 – Verursacht schwere Augenreizung.
- H332 – Gesundheitsschädlich bei Einatmen.

## Vorsichtsmaßnahmen EU (§28, 1272/2008)

- P280 – Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
- P301/P312 – Bei Verschlucken: Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.
- P302/P352 – Bei Berührung mit der Haut: Mit viel Wasser waschen.
- P304/P340 – Bei Einatmen: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.
- P305/P351/P338 – Bei Berührung mit den Augen: Einige Minuten lang vorsichtig mit Wasser ausspülen. Evtl. vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen und weiter ausspülen.

Giftnotrufnummer der Charité: +49 (0) 30 3068 6700

Lieferant	Hersteller		
MyAcid – Shop für legale Psychedelika c/o Aaron Kröger Heinrich-Claes-Straße 20 51373 Leverkusen	mail@myacid.de +49 1578 450 637 myacid.de	Lysentia BV Karveelweg 20 6222 NH Maastricht Netherlands	enquiries@lysentia.com +31 6291 68594 lysentia.com