

Empresa comercial
suiza especializada en
polvo de cobre ultrafino
con una pureza del
99.9999%



MERGERSCORP

Empresa comercial suiza especializada en polvo de cobre ultrafino con una pureza del 99,9984%.

Se trata de una empresa de consultoría y comercio especializada en polvo de cobre ultrafino. Se centra en el polvo de cobre con una pureza mínima del 99,999%. La empresa actúa como interfaz entre el comprador y el vendedor, trabajando exclusivamente sobre la base del éxito.

Experiencia y servicios

La empresa actúa como socio global de confianza, aprovechando sus amplios conocimientos en polvo de cobre ultrafino.

- Comercio y aprovisionamiento: La empresa presta servicios especializados que incluyen el aprovisionamiento de materias primas, la logística, el comercio y la comercialización. Las operaciones comerciales están organizadas y gestionadas por su propia empresa en Suiza.
- Consultoría e Intermediación: Los servicios incluyen corretaje, consultoría y agencia.
- Gestión de riesgos y cumplimiento: La empresa apoya a los clientes en la gestión de todas las facetas de las transacciones de materias primas y la gestión de riesgos. Los servicios en esta área incluyen:
 - Estrategia de riesgo, desarrollo y validación de modelos.
 - Gobernanza, cumplimiento y control (política de riesgos, fijación de límites, informes, análisis).
 - Asesoramiento sobre regulación y cumplimiento de la legislación sobre derivados y fraude.

Inventario y situación financiera

- **SKR ISE Recibo de custodia n°. [Redactado]**, Fecha de emisión 11/10/2024, Fecha de vencimiento: 10/10/2025, y con un valor de 1.880,00 por gramo.
- Guardado en custodia en **XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX**, Suiza.
- **Certificado de Análisis ISE ISE-XXXXXXX, de 100.000 gramos**, que confirma un grado de pureza química del 99,9984%.

Polvo ultrafino de cobre

El polvo ultrafino de cobre es un elemento esencial y de gran valor que impulsa la innovación en múltiples industrias de alta tecnología. A pesar de la pequeña cantidad que se utiliza en los productos finales, este material es notablemente caro debido a su proceso de producción altamente complejo y especializado.

- Pureza: El polvo de cobre debe poseer un alto grado de pureza, al menos del 99,999%.
- Tamaño de las partículas: El tamaño de las partículas debe ser extremadamente pequeño, no superior a 1 μm .

Page 1 of 2

TARGET PRICE

\$ 95,000,000

BUSINESS TYPE

Mayorista

COUNTRY

Suiza

BUSINESS ID

L#20260991

- Forma de las partículas: Las partículas individuales deben ser aproximadamente redondas.

El intensivo proceso de producción requiere muchas veces más cobre bruto - aproximadamente 250 kilos de cobre bruto- para producir un solo gramo de este polvo especializado. Sin embargo, el factor más importante que contribuye a su elevado coste es el equipo especializado necesario para su producción.

Amplias aplicaciones en sectores de alta tecnología

El polvo ultrafino de cobre se valora por su excelente conductividad eléctrica, propiedades térmicas y reactividad química, lo que lo convierte en un material fundamental en una amplia gama de campos.

| Sector | Aplicación | Detalles |
|----------------------------------|------------------------------------|---|
| Electrónica y PCB | Tintas y Pastas Conductoras | Se utiliza para circuitos impresos y electrónica flexible. Permite la impresión de trazos conductores muy finos y sirve como alternativa rentable a la plata. |
| | Fabricación de PCB | |
| Almacenamiento de energía | Pilas y supercondensadores | Se utiliza en ánodos para baterías de iones de litio, donde su alta conductividad y superficie mejoran la eficiencia energética y de carga. |
| Fabricación avanzada | Fabricación aditiva (impresión 3D) | Muy adecuado para el proceso de fusión selectiva por láser (SLM), que permite la producción de estructuras conductoras complejas. |
| Metalurgia | Sinterización y aleaciones | Se utiliza en pulvimetalurgia para fabricar formas complejas de gran precisión mediante sinterización. También se añade a las aleaciones para mejorar propiedades como la resistencia a la corrosión. |
| Catálisis y Química | Reacciones químicas | Debido a la gran superficie de sus partículas ultrafinas, el cobre es un excelente catalizador para reacciones como la producción de metanol o la reducción de los óxidos de nitrógeno. |
| Gestión térmica | Refrigeración en electrónica | Se emplea en adhesivos, pastas y plásticos conductores térmicos para facilitar la refrigeración de componentes electrónicos. |
| Uso de antimicrobianos | Revestimientos médicos y textiles | El cobre es conocido por sus propiedades antimicrobianas, por lo que se utiliza en superficies, dispositivos médicos y textiles para fabricar productos antibacterianos. |
| Cosméticos | Pigmentos | Se utiliza en maquillaje y esmaltes de uñas para crear efectos brillantes y metálicos, dando a los productos un color brillante y duradero. |

The information contained herein does not constitute an offer to sell or a solicitation of an offer or a recommendation to purchase securities under the securities laws of any jurisdiction, including the United States Securities Act of 1933, as amended, or any US state securities laws, or a solicitation to enter into any other transaction

The projected financial information contained in the Memorandum is based on judgmental estimates and assumptions made by the management of the target Company, about circumstances and events that have not yet taken place. Accordingly, there can be no assurance that the projected results will be attained. In particular, but without prejudice to the generality of the foregoing, no representation or warranty whatsoever is given in relation to the reasonableness or achievability of the projections contained in the Memorandum or in relation to the bases and assumptions underlying such projections and you must satisfy yourself in relation to the reasonableness, achievability and accuracy thereof.

By delivering this Memorandum, neither MergersUS Inc., nor its authorized agents are making any recommendations regarding the acquisition or strategies outlined herein. Interested parties shall exercise independent judgment in, and have sole responsibility for, determining whether an acquisition of the Company is suitable for them, and neither MergersUS Inc, nor its authorized agents have responsibility to, and will not, monitor the condition of interested parties to determine that an acquisition is or remains suitable for them. Among other things, suitability of an acquisition will depend upon an interested party's investment and business plans and financial situation.

This document is prepared for information purposes only. It is made available on the express understanding that it will be used for the sole purpose of assisting the recipients to decide whether they wish to proceed with a further investigation of the Proposed Transaction.

The recipients realize and agree that this document is not intended to form the basis of any investment decision or any other appraisal or decision regarding the Proposed Transaction, and does not constitute the basis for the contract which may be concluded in relation to the Proposed Transaction.

All information contained in this document may subsequently be updated and adjusted. MergersUS Inc. has not independently verified any of the information contained herein or on which this document is based. Neither the Company, nor its management or shareholders, nor MergersUS Inc. , nor any of their respective directors, partners, officers, employees or affiliates make any representation or warranty (express or implied) or accept or will accept any responsibility or liability regarding or in relation to the accuracy or completeness of the information contained in this document or any other written or oral information made available to any interested party or its advisers. Any liability in respect of any such information or any inaccuracy in or omission from the document is expressly disclaimed.

MERGERSCORP

© 2026 MergersCorp M&A International. All rights reserved.

© 2026 MergersCorp M&A International. MergersCorp™ M&A International is the collective brand name of independent affiliates of MergersCorp M&A International. For more details on the nature of our affiliation, please visit us on our website <https://www.mergerscorp.com/disclaimer>. MergersCorp M&A International is not a registered broker-dealer under the U.S. securities laws. MergersCorp M&A International does not offer or sell securities or provide investment advice or underwriting services. The articles or publications contained in this presentation are not intended to provide specific business or investment advice. The author or MergersCorp M&A International shall not be liable for any errors or omissions, or for any loss suffered by any person or organization acting or refraining from acting as a result of the content of this website. It is recommended that specific independent advice be sought before making any business or investment decision.

MERGERSCORP

WWW.MERGERSCORP.COM