



SASH

DEFORM EVERT W495

EVANESCENT STAMPING OIL

ES. Fluido evaporable/evanescente nítido transparente, inodoro de muy baja viscosidad, diseñado para trabajar con todo tipo de metales (incluyendo aleaciones de cobre, bronce, chapa galvanizada y aluminio), en operaciones de estampación de baja severidad y donde es necesario la inexistente película residual que permita soldar después de que se haya realizado la operación de mecanizado sin la necesidad de lavar la pieza y que no reacciona con la pintura.

Posee unas características de extrema presión específicas para estas funciones, aportando los agentes activos lubricantes mínimos pero suficientes para conseguir la lubricación con la prácticamente inexistente cantidad de película residual y conseguir acabados perfectos y proteger los útiles de las máquinas herramientas.

Es un producto completamente exento de cloro y pigmentos.

EN. Clear, odorless, evaporable / evanescent fluid with a very low viscosity, designed to work with all types of metals (including copper alloys, bronze, galvanized sheet and aluminum), in stamping operations of low severity and where the non-existent film is necessary residual that allows welding after the machining operation has been carried out without the need to wash the part and that does not react with paint.

It has specific extreme pressure characteristics for these functions, providing the minimum but sufficient lubricating active agents to achieve lubrication with the practically non-existent amount of residual film and achieve perfect finishes and protect the tools of machine tools.

It is a product completely free of chlorine and pigments.

FR. Fluide évaporable/évanescente, inodore très faible viscosité clair transparent, conçu pour fonctionner avec tous les types de métaux (y compris les alliages de cuivre, laiton, acier galvanisé et aluminium) dans les opérations d'emboutissage faible sévérité et où un film inexistant nécessaire permettant résiduel après la soudure a été réalisée opération d'usinage sans qu'il soit nécessaire de laver la pièce et ne réagit pas avec la peinture.

Il a des caractéristiques spécifiques de pression extrême pour ces fonctions, fournissant minimales mais suffisantes agents actifs lubrifiants pour la lubrification avec pratiquement aucune quantité de film résiduel et obtenir une finition parfaite et de protéger les outils de machines-outils.

Il est un produit totalement exempt de chlore et de pigments.

DE. Eine klare, geruchlose, sehr niedrigviskose, verdunstende/verflüchtigende Flüssigkeit, die für alle Arten von Metallen (einschließlich Kupferlegierungen, Bronze, verzinkte Bleche und Aluminium) bei Stanzvorgängen mit geringer Härte und dort, wo kein Film erforderlich ist, geeignet ist. Es hinterlässt keine Rückstände, was das Schweißen nach der Bearbeitung ermöglicht, ohne dass das Werkstück gewaschen werden muss und es reagiert auch nicht mit Farbe.

Es verfügt über spezifische Hochdruckeigenschaften und liefert das Minimum, aber ausreichend aktive Schmiermittel, um eine Schmierung mit der praktisch nicht vorhandenen Menge an Restfilm zu erreichen und perfekte Oberflächen zu erzielen und Werkzeugteile zu schützen.

Es ist ein völlig chlor- und pigmentfreies Produkt.





SASH

DEFORM EVERT W495

EVANESCENT STAMPING OIL

IT. Fluido limpido, inodore, evaporabile/evanescente a bassissima viscosità, studiato per lavorare con tutti i tipi di metalli (comprese leghe di rame, bronzo, lamiere zincate e alluminio), in operazioni di stampaggio di bassa severità e dove il film inesistente è residuo necessario che consenta la saldatura dopo che la lavorazione è stata eseguita senza necessità di lavare il pezzo e che non reagisce con la vernice.

Ha caratteristiche di estrema pressione specifiche per queste funzioni, fornendo i lubrificanti attivi minimi ma sufficienti per ottenere la lubrificazione con la quantità praticamente inesistente di film residuo e ottenere finiture perfette e proteggere gli utensili delle macchine utensili.

È un prodotto completamente privo di cloro e pigmenti.

PT. Líquido transparente, inodoro, evaporável/evanescente com uma viscosidade muito baixa, concebido para trabalhar com todos os tipos de metais (incluindo ligas de cobre, bronze, chapa galvanizada e alumínio), em processos de moldagem de baixa intensidade e onde a película inexistente é um resíduo necessário, que permite soldar após a operação de maquinação ter sido efetuada, sem ser necessário lavar a peça, e não tem uma reação à tinta.

Tem características de pressão extrema específicas para estas funções, fornecendo o mínimo, mas suficiente, de agentes ativos lubrificantes para conseguir uma lubrificação com uma quantidade praticamente inexistente de película residual e obter acabamentos perfeitos e proteger as ferramentas das máquinas de maquinação.

É um produto completamente livre de cloro e pigmentos.

RU. Прозрачная, без запаха, легко испаряющаяся / мимолетная жидкость с очень низкой вязкостью, предназначенная для работы со всеми типами металлов (включая медные сплавы, бронзу, гальванизированный лист и алюминий), в штамповочных операциях малой степени тяжести и там, где необходима несуществующая остаточная пленка, которая позволяет производить сварку после выполнения операции механической обработки без необходимости мыть детали, не вступает в реакцию с краской.

Обладает особыми характеристиками сверхвысокого давления, обеспечивая минимальное, но достаточное количество активных смазочных веществ для достижения смазки с практически отсутствующим количеством остаточной пленки, а также для достижения идеальной отделки и защиты инструментов станков.

Этот продукт не содержит хлора и пигментов.



EELQMS
EUROPEAN ENGINE
LUBRICANTS QUALITY
MANAGEMENT SYSTEM





SASH

DEFORM EVERT W495

EVANESCENT STAMPING OIL

**PROPIEDADES TÉCNICAS / TECHNICAL PROPERTIES / PROPRIÉTÉS TECHNIQUES /
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN / PROPRIETA' TECNICHE / PROPRIEDADES TÉCNICAS /
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

COLOUR		transparent
VISCOSITY AT 40°C (cSt)	ASTM D-445	2 - 2,4
POUR POINT (°C)	ASTM D-97	-15
FLASH POINT (°C)	ASTM D-92	80
EVAPORTATION	Valour	moderate



SASH

DEFORM EVERT W495

EVANESCENT STAMPING OIL

SEGURIDAD E HIGIENE / SAFETY & HEALTH / SÉCURITÉ ET HYGIÈNE / SICHERHEIT UND HYGIENE / SICUREZZA E IGIENE / SEGURANÇA E HIGIENE / БЕЗОПАСНОСТЬ И ГИГИЕНА

Las fichas de Seguridad están disponibles bajo petición y deberían ser consultadas para tener una información más apropiada. La compañía no será responsable de los daños causados por el mal uso, o en caso de que no se adopten las precauciones especificadas.

Security data sheet are available upon request and should be consulted for more appropriate information. The company shall not be liable for any damages caused by misuse, or if precautions are not taken.

Les fiches de sécurité sont disponibles sur demande dans le but de fournir une information actualisée. La société ne pourra être tenue responsable des dégâts causés par une mauvaise utilisation du produit ainsi qu'en cas de non respect des précautions spécifiées.

Das Sicherheitsdatenblatt ist auf Anfrage erhältlich und sollte für angemessenere Informationen konsultiert werden. Das Unternehmen haftet nicht für Schäden die durch Missbrauch entstehen, oder wenn entsprechende Vorsichtsmaßnahmen nicht getroffen werden.

Le schede di sicurezza sono disponibili su richiesta e dovranno essere consultate per disporre di informazioni più adeguate. La società non è responsabile di eventuali danni provocati dall'uso errato o nei casi in cui non si adottino le precauzioni specificate.

As Fichas de Segurança estão disponíveis sob pedido e deveriam ser consultadas para se ter uma informação mais apropriada. A nossa empresa não se responsabiliza pelos danos causados por má utilização dos produtos ou quando não se adotem as precauções especificadas.

Паспорт безопасности предоставляется по запросу. За дополнительной информацией необходимо обратиться за консультацией. Компания не несет ответственности за любой ущерб, вызванный неправильным использованием, или в случае, если не были приняты меры предосторожности.

La información mostrada se basa en los datos de producción actuales y puede variar dentro de las tolerancias dadas. El Rango de temperatura se da como una guía general. La información y los datos pueden ser modificados sin previo aviso. Esta información sustituye a las ediciones anteriores.

The information above is based on current production data and can vary within given tolerances. Temperature range is given as a guideline only. Information and data can be changed without previous notification. This information replaces prior editions.

L'information fournie se base sur les données de production actuelles et peut varier dans les limites de tolérance indiquées. L'amplitude de température est donnée à simple titre indicatif. L'information et les données peuvent être modifiées sans préavis. Cette information substitue les éditions antérieures.

Die angegebenen Informationen basieren auf aktuellen Produktionsdaten und können innerhalb vorgegebener Toleranzen variieren. Der Temperaturbereich ist als allgemeine Richtlinie gegeben. Die Informationen und Daten können ohne vorherige Benachrichtigung geändert werden. Diese Informationen ersetzen ältere Ausgaben.

Le informazioni fornite si basano sui dati di produzione attuali e possono variare entro le tolleranze date. L'Intervallo di temperatura rappresenta una guida generale. Le informazioni e i dati possono essere modificati senza preavviso. Le presenti informazioni sostituiscono le edizioni precedenti.

A informação mostrada baseia-se nos dados de produção atuais e pode variar dentro das tolerâncias dadas. O intervalo de temperatura dá-se como um guia geral. A informação e os dados podem ser modificados sem aviso prévio. Esta informação substitui as edições anteriores.

Приведенная выше информация основана на текущих данных о производстве и может варьироваться в пределах заданных параметров. Температурный диапазон задается только в качестве ориентира. Информация и данные могут быть изменены без предварительного уведомления. Эта информация заменяет предыдущие издания.



EELQMS
EUROPEAN ENGINE
LUBRICANTS QUALITY
MANAGEMENT SYSTEM

