



*Con la nueva fórmula MEK Plus,
reduce de manera significativa
el tiempo de limpieza*

ZETOLAN-MEK Plus fue desarrollado en estrecha cooperación con nuestros exitosos asociados de la industria de la construcción.

¡Aproveche las experiencias positivas de sus colegas del rubro o de sus competidores!



LEYCO MV 7 - Equipo "airless" de rociado fino con el limitador de tiempo de rociado

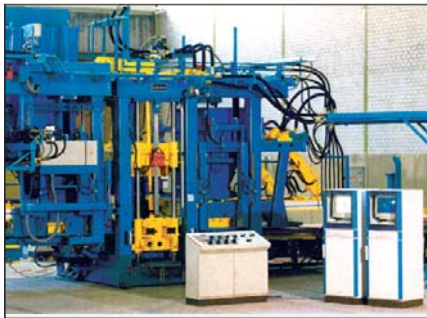
ZETOLAN[®] -MEK Plus 3

La nueva generación de productos para limpieza, protección y mantenimiento des sus máquinas y herramientas para el hormigón

No es comparable con los "productos protectores de mezcladoras" hasta ahora habituales en el mercado, que a la mañana al iniciarse las tareas se aplican como "aceite de separación" y que con la primera mezcla de hormigón prácticamente quedan eliminados. Por ello el efecto de los mismos es relativo.

Sin embargo ZETOLAN-MEK Plus se aplica al finalizar las tareas, es decir, por lo general al anochecer, después de la habitual limpieza con agua y directamente sobre las superficies aún mojadas. El agua escurre y ahora comienza ZETOLAN-MEK Plus con el "turno noche".

- previene la acumulación de hormigón y mortero, removiendo el hormigón viejo y duro
- reduce en extremo los tiempos de limpieza
= reduce costes de salarios
- extiende la vida útil de instalaciones y equipos
= recuperación de las inversiones
- alto grado de seguridad en el trabajo y para el medio ambiente. Un certificado de verificación del Instituto de Higiene de la cuenca del Ruhr ratifica que ZETOLAN-MEK Plus es: "altamente biodegradable"



ZETOLAN®-MEK

- **previene la acumulación de hormigón y mortero, removiendo el hormigón viejo y duro**
- **reduce en extremo los tiempos de limpieza = reduce costes de salarios**
- **extiende la vida útil de instalaciones y equipos = recuperación de las inversiones**

● **alto grado de seguridad en el trabajo y para el medio ambiente. Un certificado de verificación del Instituto de Higiene de la cuenca del Ruhr ratifica que ZETOLAN-MEK es: "altamente biodegradable"**

Sin dudas existen también otros productos que remueven el hormigón. Pero en ese caso, solamente a superiores costes de mano de obra, mayor consumo por aplicación, superiores costes de mantenimiento y mayores factores de riesgo para el hombre y el medio ambiente

ZETOLAN®-MEK Plus 3

Producto-No. 10.025

PROTECTOR PARA PLANTAS DE HORMIGÓN

RESULTADOS / DESCRIPCIÓN

ZETOLAN®-MEK Plus 3 crea una película de protección sobre la maquinaria de elaboración y de transformación de hormigón, así como sobre la maquinaria y sobre el encofrado. Además de proteger de nuevas incrustaciones de hormigón, ZETOLAN®-MEK Plus 3 penetra dentro de las ya existentes, descomponiéndolas. El tratamiento mediante pulverización se tiene que repetir tantas veces como sea necesario, hasta que el hormigón esté "saturado". El hormigón endurecido se vuelve poroso y se reblandece y se deja retirar fácilmente con un chorro de agua o con una espátula.

Igualmente, deberá aplicarse ZETOLAN®-MEK Plus 3 sobre las piezas móviles. Se evita así que el hormigón, el mortero o la contaminación industrial se adhieran a las superficies metálicas y esmaltadas. Ofrece una protección temporal contra el óxido. ZETOLAN®-MEK Plus 3 despliega su efecto protector a los pocos minutos de haber sido aplicado y es resistente al agua.

VENTAJAS

- ZETOLAN®-MEK Plus 3 actúa a nivel físico y químico hasta en los bordes
- Evita el ensuciamiento de piezas móviles importantes
- Penetra en las incrustaciones ya viejas de hormigón y las descompone
- Basta una simple limpieza, ya no procede la utilización de martillos, lijadoras, cepillos de púas, etc. Alarga la vida de las máquinas gracias a una limpieza y protección cuidadosas
- Reduce costes salariales al reducir el tiempo necesario para la limpieza. ZETOLAN®-MEK Plus se puede aplicar por la noche, justo después de la limpieza con agua, y así ya no es necesario un segundo proceso de trabajo
- No ataca el vidrio, el metal, el esmalte, la madera ni la ropa
- Rentable, sólo es necesario aplicar una fina película

DATOS TÉCNICOS

Color: claro
Apariencia: líquido
Viscosidad: 1,5
Peso específico: 0,87 g/ml
Resistencia a la temperatura: hasta +180°C

ECOLOGÍA

ZETOLAN®-MEK Plus 3 ha sido certificado por el Instituto de Higiene del Ruhr en Gelsenkirchen (Alemania) (Informe de verificación nº A 1476 S/96/hs), y ha sido definido como altamente biodegradable.

APLICACIÓN

ZETOLAN®-MEK Plus 3 se aplica inmediatamente después de la limpieza con agua, con ayuda del pulverizador, sobre la superficie aún húmeda. La protección dura como mínimo una jornada de trabajo, incluso en las instalaciones mezcladoras de las plantas de hormigón preparado. Una vez finalizada la jornada de trabajo se podrán retirar fácilmente con un simple chorro de agua las sedimentaciones de hormigón o mortero de las superficies tratadas con ZETOLAN®-MEK Plus 3. La capa protectora puede incluso servir varios días, si no ha habido depósitos importantes. En autohormigoneras, así como bombas de hormigón, sólo se necesita pulverizar la parte trasera del vehículo, que es la que está en contacto con el hormigón.

NOTA

ZETOLAN®-MEK Plus 3 es ante todo un producto de protección y de cuidado para la limpieza fácil y económica de la maquinaria de construcción, aparatos y vehículos, protegiéndolos al mismo tiempo de las influencias atmosféricas. Sedimentaciones de hormigón ya endurecidas se dejan retirar fácilmente gracias al uso continuado de ZETOLAN®-MEK Plus 3, con la ayuda de un cepillo o de una espátula.

ALMACENAJE

30 meses envase bien cerrados en lugar seco: es muy importante que no entre agua en el producto, ya que incluso salpicaduras sin importancia puede llevar a espesarlo y entonces ya no se podría pulverizar. Envases ya abiertos se deberán cerrar herméticamente después de su uso.

OBSERVACIONES IMPORTANTES

Para una óptima pulverización de ZETOLAN®-MEK Plus 3 suministramos bombas especiales de rociado, que garantizan las pulverizaciones libres de neblina de aceite (solicitar información). Esto favorece una mayor seguridad en el trabajo, ya que este producto se usa normalmente en lugares cerrados.

Hojas de seguridad para personal autorizado a petición disponibles bajo: www.leyde.com

Observaciones:

Con la publicación de la presente edición quedan sin valor todas las anteriores fichas técnicas. Nuestras recomendaciones, que damos con nuestra mejor intención y que se basan en años de experiencia, no son vinculantes y no generan ninguna relación jurídica contractual. La forma de uso y las cantidades se tienen que adaptar a las condiciones locales. 19.08.2008

LeycoChem **LEYDE**

www.leyde.com



www.d-y-d.com