

Benefect Quantum Cleaner is a high performance bio-based cleaner/detergent specifically formulated for removal of microscopic chemical residues, particularly from clandestine or illicit drug use & production (such as methamphetamine, fentanyl, heroin, oxycodone, etc.) without using oxidizers. Quantum uses optimized dynamic surfactants & counter ions to disperse & suspend organic chemical contaminants for simple, complete removal. Traditional oxidizers (such as hydrogen peroxide) create unknown by-products & VOCs. Quantum is safe for skin & lungs & won't damage common indoor surfaces. It surpasses the most stringent standards for safety & cleaning efficiency by reducing residues down to the smallest levels possible (also called quantum amounts).

QUANTUM IS:	bio-based biodegradable	skin & inhalation safe surface compatible	non-corrosive VOC-free
--------------------	----------------------------	--	---------------------------

Benefect Quantum Cleaner contains only botanically-sourced or sustainable ingredients & does NOT contain any VOCs (Volatile Organic Compounds), oxidizers such as hydrogen peroxide, ammonia nor any bleach, chlorine, petrochemicals, phosphates, solvents, dyes, fragrances or other hazardous or unnecessary ingredients.

IDEAL FOR: professional cleaning & removal of contaminants & residues of organic chemicals such as methamphetamine or fentanyl, from drug manufacturing or use, on non-porous & semi-porous surfaces (walls, floors, etc.), items, fixtures & contents.

DIRECTIONS: 1) Remove any visible debris with HEPA filtered equipment. 2) No mixing or dilution required. Wet the surface with the product by sprayer (high or low pressure, hand or power operated), foamer, cloth, sponge or clean mop (spot test to check surface compatibility). 3) Leave for 10 minutes (avoid allowing surface to fully dry to make wiping or rinsing easier). 4) Wipe off with a clean, damp microfiber cloth. 5) Rinse (extract waste for safe disposal) or repeat damp wipe step if rinsing is not possible under circumstances. 6) Repeat steps 2-4 three times to achieve quantum levels. 7) Sample for testing once dry. Note: For heavy contamination or difficult circumstances, additional applications may be required.

STORAGE/DISPOSAL: Store airtight at room temperature. Product is stable and will not degrade. No special handling is required. Unused product may be poured down the drain. Contaminated waste resulting from use of this product should be disposed of in accordance with local regulations depending on the contamination. Recycle empty container.

Benefect Quantum Cleaner est un nettoyant / détergent biosourcé hautes performances spécialement conçu pour éliminer les résidus chimiques microscopiques, en particulier lors de l'utilisation et de la production clandestine de médicaments (tels que la méthamphétamine, le fentanyl, l'héroïne, l'oxycodone, etc.), sans utilisation d'oxydants. Quantum utilise des tensioactifs dynamiques optimisés et des contreions pour disperser et suspendre les contaminants chimiques organiques afin qu'ils puissent être retirés simplement et complètement. Les oxydants habituels (comme le peroxyde d'hydrogène) créent des sous-produits et des COV inconnus. Quantum est sécuritaire pour la peau et les poumons et n'endommage pas les surfaces intérieures courantes. Il surpasse les normes de sécurité et d'efficacité les plus strictes en ne laissant qu'une quantité infime de résidus (aussi appelée quantité quantique).

QUANTUM EST :	organique biodegradable	sécuritaire pour la peau et l'inhalation sécuritaire pour les surfaces	non corrosif sans COV
----------------------	----------------------------	---	--------------------------



For more ingredient information visit www.icpgroup.com.

Proprietary Formula
Sensible Life Products Division of Benefect Corp.
150 Dascomb Road Andover MA, 01810
www.Benefect.com | 1-800-909-2813
Country of Origin: USA
Rev: 111820



Chemical Residue Remover Peroxide Free Safe & Non-Toxic

1 Gallon (3.78L) Pre-Mixed, Ready To Use

No VOCs
Non-Corrosive
Unscented

Benefect Quantum Cleaner ne contient que des ingrédients botaniques ou durables et ne contient PAS de COV (composés organiques volatils), d'oxydants comme le peroxyde d'hydrogène, d'ammoniaque, d'agents de blanchiment, de chlore, de produits pétrochimiques, de phosphates, de solvants, de teintures, de fragrances ou d'autres ingrédients dangereux ou inutiles.

IDÉAL POUR : nettoyage et élimination professionnels des contaminants et résidus de composés chimiques organiques comme la méthamphétamine ou le fentanyl provenant de la production ou utilisation de drogues sur des surfaces non poreuses et semi-poreuses (murs, planchers, etc.), des objets et des appareils.

MODE D'EMPLOI: 1) Éliminez tous les débris visibles avec un équipement filtré par HEPA. 2) Aucun mélange ou dilution requis. Mouiller la surface avec le produit avec un pulvérisateur (haute ou basse pression, à main ou électrique), un agent moussant, un chiffon, une éponge ou une vadrouille propre (test ponctuel pour vérifier la compatibilité de la surface). 3) Laisser agir 10 minutes (éviter de laisser la surface sécher complètement pour faciliter le nettoyage ou le rinçage). 4) Essayez avec un chiffon en microfibre propre et humide. 5) Rincer (extraire les déchets pour une élimination sûre) ou répéter l'étape de l'essuyage humide si le rinçage n'est pas possible dans certaines circonstances. 6) Répétez les étapes 2 à 4 trois fois pour atteindre les niveaux quantiques. 7) Échantillon à tester une fois sec. Remarque: en cas de forte contamination ou de circonstances difficiles, des applications supplémentaires peuvent être nécessaires.

RANGEMENT/ÉLIMINATION: Conservez dans un contenant hermétique à la température ambiante. Le produit est stable et ne se dégradera pas. Aucune manipulation particulière n'est nécessaire. Le produit inutilisé peut être évacué par le drain. Les résidus contaminés résultant de l'utilisation de ce produit devraient être jetés conformément à la réglementation locale, selon la contamination. Mettez le contenant vide au recyclage. Sans parfum | Concentré de 1 gallon (3,78 L)

Benefect Quantum Cleaner es un limpiador / detergente de base biológica de alto rendimiento específicamente formulado para la eliminación de residuos químicos microscópicos, particularmente del uso y la producción clandestina o ilícita de drogas (como metanfetamina, fentanilo, heroína, oxicodeona, etc.) sin usar oxidantes. Quantum utiliza surfactantes y contraiones dinámicos optimizados para dispersar y suspender los contaminantes químicos orgánicos para una eliminación simple y completa. Los oxidantes tradicionales (como el peróxido de hidrógeno) crean subproductos y compuestos orgánicos volátiles desconocidos. Quantum es seguro para la piel y los pulmones y no dañará a las superficies interiores comunes. Excede las normas más estrictas de seguridad y eficiencia de limpieza al reducir los residuos a niveles infinitesimales (conocidos también como cantidades cuánticas).

QUANTUM ES:	seguro para la piel biológica y la inhalación biodegradable compatible con las superficies	no corrosivo libre de COV
--------------------	---	------------------------------

Benefect Quantum Cleaner contiene solo ingredientes de origen botánico o sustentables y NO contiene ningún COV (compuestos orgánicos volátiles), oxidantes como el peróxido de hidrógeno, amoníaco ni blanqueador, cloro, petroquímicos, fosfatos, solventes, colorantes, fragancias u otros ingredientes peligrosos o innecesarios.

IDEAL PARA: limpieza profesional y eliminación de contaminantes y residuos de sustancias químicas orgánicas como la metanfetamina o el fentanilo, desde la fabricación o uso de medicamentos, en superficies no porosas y semiporosas (paredes, pisos, etc.), elementos, instalaciones y contenidos.

DIRECCIONES: 1) Elimine cualquier residuo visible con un equipo con filtro HEPA. 2) No se requiere mezcla ni dilución. Humedezca la superficie con el producto con un rociador (presión alta o baja, manual o eléctrica), espumador, paño, esponja o trapeador limpio (prueba puntual para verificar la compatibilidad de la superficie). 3) Deje durante 10 minutos (evite dejar que la superficie se seque por completo para facilitar la limpieza o el enjuague). 4) Limpie con un paño de microfibra limpio y húmedo. 5) Enjuague (extraiga los desechos para su eliminación segura) o repita el paso de limpieza húmeda si no es posible enjuagar bajo ciertas circunstancias. 6) Repita los pasos 2-4 tres veces para alcanzar niveles cuánticos. 7) Muestra para analizar una vez seca. Nota: Para contaminación fuerte o circunstancias difíciles, se pueden requerir aplicaciones adicionales.

ALMACENAMIENTO/ELIMINACIÓN: Conservar hermético a la temperatura de la sala. El producto es estable y no se deteriorará. No requiere manipulación especial. El producto no utilizado puede verse por el drenaje. Los residuos contaminados producidos por el uso de este producto deben eliminarse conforme con las regulaciones locales aplicables a la contaminación. Reciclar el contenedor vacío. Sin perfume | Concentrado de 1 galón (3.78 L)