

**VACUETTE[®] QUICKSHIELD Complete**Associação de Adaptador de segurança QUICKSHIELD VACUETTE[®]
e Agulha para coleta a vácuo VACUETTE[®]**Instruções de Uso**

Uso indicado: O QUICKSHIELD Complete é indicado para ser usado apenas com Tubos para Coleta de sangue VACUETTE[®] como um sistema nos procedimentos de rotina de venipunção. Este dispositivo é projetado com um protetor de segurança, o qual pode ser ativado para cobrir a agulha imediatamente após a venipunção para ajudar na proteção de um possível encontro acidental com a agulha. Este dispositivo deve ser utilizado pela equipe de saúde devidamente treinada e de acordo com estas instruções de uso.

Descrição do Produto: O QUICKSHIELD Complete estéril é individualmente embalado em um blister contendo Adaptador de segurança QUICKSHIELD com Agulha para coleta a vácuo VACUETTE[®] pré-encaixada. O QUICKSHIELD Complete é projetado com um protetor de segurança, o qual pode ser ativado para cobrir a agulha imediatamente após a punção venosa para ajudar na proteção de um possível encontro acidental com a agulha.

Precauções/Cuidados**Precauções**

Verifique o QUICKSHIELD Complete antes do uso. Verifique se a agulha está firmemente encaixada para assegurar que esta não irá desencaixar durante o uso. Não use o QUICKSHIELD Complete quando danificado! Qualquer QUICKSHIELD Complete que estiver contaminado com sangue é considerado perigoso e deve ser descartado imediatamente. Após a venipunção, descartar o QUICKSHIELD Complete como uma unidade em um recipiente apropriado para materiais perfuro-cortantes de acordo com a política e procedimentos de sua unidade de saúde.

Cuidados

1. Manipular todas as amostras biológicas e materiais perfuro-cortantes (lancetas, agulhas, adaptadores Luer e escalpes) de acordo com a política e procedimento de sua unidade de saúde.
2. Obter uma atenção médica apropriada no caso de exposição com amostra biológica (por exemplo, através de uma perfuração acidental), pois pode transmitir HIV(AIDS), vírus da Hepatite, ou outras doenças infecciosas.
3. Descartar todos os materiais perfuro-cortantes em recipientes aprovados e apropriados para o descarte de materiais perfuro-cortantes contaminados.
4. Sempre utilizar luvas durante a venipunção para minimizar exposição ao risco de contaminação.

Estocagem

Temperatura recomendada para estocagem 4 – 36°C (40 – 97°F)

NOTA: Evitar a exposição à luz solar direta. A estocagem acima da temperatura de estocagem recomendada pode causar danos à qualidade do produto.

Procedimento de manipulação**LEIA TODAS AS INSTRUÇÕES ANTES DE REALIZAR A VENIPUNÇÃO.**

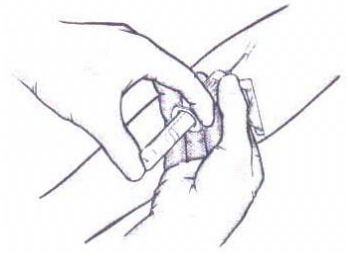
UTILIZAR LUVAS DURANTE A VENIPUNÇÃO E QUANDO MANIPULAR OS TUBOS DE COLETA DE SANGUE PARA MINIMIZAR A EXPOSIÇÃO AOS RISCOS DE CONTAMINAÇÃO!

1. Abra a embalagem e remova totalmente o dispositivo da mesma.
Nota: A embalagem é o indicador de esterilidade e integridade do produto. Se esta estiver danificada ou violada, descarte o QUICKSHIELD Complete e selecione outro.
Nota: Não curve as agulhas ou não use o QUICKSHIELD Complete quando a agulha estiver curvada.
2. Selecione o local de punção. Aplicar o torniquete (máx. 1 minuto) Preparar o local da venipunção com anti-séptico apropriado. **NÃO PALPAR A ÁREA DA VENIPUNÇÃO APÓS A ASSEPSIA!**
3. Posicione o braço do paciente em uma posição esticado para baixo. Remover a proteção da agulha. Realizar a venipunção, com o braço do paciente esticado para baixo e a tampa do tubo voltado para cima.
4. Empurre o tubo dentro do QUICKSHIELD Complete e dentro da válvula da agulha perfurando o diafragma de borracha. Centralize o tubo no QUICKSHIELD Complete ao penetrar a tampa para impedir a penetração da parede lateral e a subsequente perda prematura do vácuo.

5. REMOVA O TORNIQUETE ASSIM QUE O SANGUE SURGIR NO TUBO. NÃO DEIXAR QUE O CONTEÚDO DO TUBO ENTRE EM CONTATO COM A TAMPA OU A EXTREMIDADE DA AGULHA DURANTE O PROCEDIMENTO, isto é, sob nenhuma circunstância o tubo deve ser girado de cabeça para baixo durante o procedimento. Manter sempre o tubo no lugar pressionando-o com o polegar de modo a assegurar o esvaziamento completo do vácuo.

Nota: O sangue pode ocasionalmente vaziar na capa da agulha. Pratique precauções de segurança universal para minimizar exposição aos riscos.

6. Quando o tubo estiver preenchido e o fluxo sanguíneo cessar, gentilmente remova-o do adaptador. **NOTA:** Não inverta o tubo quando estiver removendo do adaptador! Posicionar os tubos subsequentes no adaptador.
7. Assim que o sangue parar de fluir no último tubo, cuidadosamente remova a agulha da veia, aplicando pressão no local da punção com um “algodão” seco e estéril até parar o sangramento. Uma vez que a coagulação tenha ocorrido, aplicar um curativo adesivo ou bandagem se desejado.



NOTA: Após a venipunção o topo da tampa pode conter sangue residual. Tomar as precauções apropriadas ao manipular os tubos para evitar contato com este sangue.

Ativação do protetor de segurança

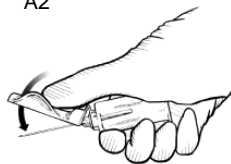
Imediatamente após remover a agulha da veia os seguintes procedimentos são usados para ativar o protetor de segurança afim de prevenir um possível encontro acidental com a agulha.

1. Ativar o protetor de segurança pressionando gentilmente o protetor na direção da agulha sobre uma superfície estável. Ativação com o polegar também é possível, no qual o polegar deve permanecer atrás do protetor todo o tempo. (Veja A1/A2)
2. Um “click” audível é feito assegurando o usuário que o protetor de segurança foi corretamente e totalmente ativado. O risco de um possível encontro acidental com a agulha é eliminado. (Veja B)
3. Descarte por completo todo o equipamento QUICKSHIELD Complete Plus em um recipiente apropriado de descarte. (Figura C)

A1



A2



B



C










NOTA: Não reactive ou desbloqueie de maneira forçada o mecanismo de protecção depois de este já ter sido ativado.

Descarte

O guia geral de higiene e regulamentações para o descarte apropriado de material infeccioso deve se considerado e seguido. Luvas descartáveis podem prevenir o risco de infecção.

Adaptadores contaminados devem ser descartados imediatamente após a coleta de sangue em recipiente apropriado para materiais contaminados, os quais possam ser autoclavados e incinerados.

	Número do Item		Não reutilizar
	Número do LOTE		Consultar Instruções de Uso
	Data de Validade: Utilizar até o final do mês indicado		Fabricante
	Esterilização por irradiação		



Greiner Bio-One GmbH
Bad Haller Straße 32
A-4550 Kremsmünster
AUSTRIA