|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Trung tâm Y tế Hà Đông****Cloramin B 25%**Trọng lượng: 200gramHSD: tháng 12/2021Ngày đóng gói: tháng 1/2020Công dụng: sử dụng trong công tác phòng chống dịchHướng dẫn pha tỷ lệ theo bảng

|  |  |
| --- | --- |
| Tên hóa chất | Lượng hóa chất cần để pha 10 lít dung dịch có nồng độ clo hoạt tính |
| 0,25% | 0,5% | 1,25% | 2,5% |
| Cloramin B 25% | 100g | 200g | 500g | 1000g |

Bảo quản ở nhiệt độ < 300C, tránh ánh sáng | **Trung tâm Y tế Hà Đông****Cloramin B 25%**Trọng lượng: 200gramHSD: tháng 12/2021Ngày đóng gói: tháng 1/2020Công dụng: sử dụng trong công tác phòng chống dịchHướng dẫn pha tỷ lệ theo bảng

|  |  |
| --- | --- |
| Tên hóa chất | Lượng hóa chất cần để pha 10 lít dung dịch có nồng độ clo hoạt tính |
| 0,25% | 0,5% | 1,25% | 2,5% |
| Cloramin B 25% | 100g | 200g | 500g | 1000g |

Bảo quản ở nhiệt độ < 300C, tránh ánh sáng | **Trung tâm Y tế Hà Đông****Cloramin B 25%**Trọng lượng: 200 gramHSD: tháng 12/2021Ngày đóng gói: tháng 1/2020Công dụng: sử dụng trong công tác phòng chống dịchHướng dẫn pha tỷ lệ theo bảng

|  |  |
| --- | --- |
| Tên hóa chất | Lượng hóa chất cần để pha 10 lít dung dịch có nồng độ clo hoạt tính |
| 0,25% | 0,5% | 1,25% | 2,5% |
| Cloramin B 25% | 100g | 200g | 500g | 1000g |

Bảo quản ở nhiệt độ < 300C, tránh ánh sáng |
| **Trung tâm Y tế Hà Đông****Cloramin B 25%**Trọng lượng: 200gramHSD: tháng 12/2021Ngày đóng gói: tháng 1/2020Công dụng: sử dụng trong công tác phòng chống dịchHướng dẫn pha tỷ lệ theo bảng

|  |  |
| --- | --- |
| Tên hóa chất | Lượng hóa chất cần để pha 10 lít dung dịch có nồng độ clo hoạt tính |
| 0,25% | 0,5% | 1,25% | 2,5% |
| Cloramin B 25% | 100g | 200g | 500g | 1000g |

Bảo quản ở nhiệt độ < 300C, tránh ánh sáng | **Trung tâm Y tế Hà Đông****Cloramin B 25%**Trọng lượng: 200gramHSD: tháng 12/2021Ngày đóng gói: tháng 1/2020Công dụng: sử dụng trong công tác phòng chống dịchHướng dẫn pha tỷ lệ theo bảng

|  |  |
| --- | --- |
| Tên hóa chất | Lượng hóa chất cần để pha 10 lít dung dịch có nồng độ clo hoạt tính |
| 0,25% | 0,5% | 1,25% | 2,5% |
| Cloramin B 25% | 100g | 200g | 500g | 1000g |

Bảo quản ở nhiệt độ < 300C, tránh ánh sáng | **Trung tâm Y tế Hà Đông****Cloramin B 25%**Trọng lượng: 200gramHSD: tháng 12/2021Ngày đóng gói: tháng 1/2020Công dụng: sử dụng trong công tác phòng chống dịchHướng dẫn pha tỷ lệ theo bảng

|  |  |
| --- | --- |
| Tên hóa chất | Lượng hóa chất cần để pha 10 lít dung dịch có nồng độ clo hoạt tính |
| 0,25% | 0,5% | 1,25% | 2,5% |
| Cloramin B 25% | 100g | 200g | 500g | 1000g |

Bảo quản ở nhiệt độ < 300C, tránh ánh sáng |